XXIV CBESAY KACC AOCTOMHYHO BCTPEYY!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, соединяйтесь!

Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ с 19 февраля 1921 года

№ 22 | Среда, 27 января 1971 г.

САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. 21 вид капроновой и ацетатной про-дукции выпускает Энгельсский комбинат химического волокна. вид капроновом и ацентилом про-дукции выпускает Энгельсский комбинат химического волокна. На саратовском искусственном шелке работают десятки пред-приятий нашей страны. Значитель-ная часть сыръя идет на экспорт. В честь XXIV съезда КПСС на предприятии развернули даиже-ние за качество и экономию.

На синжиє: крутильный цех ацетатного производства Энгельс-ского комбината химического во-волюкна. На переднем плане— удоринца коммунистического тру-да Татъяна Самохина.

Фото Ю. Набатова (ТАСС).

HA AKTYANHYIO TEMY -ПРОПАГАНДА ТЕХНИЧЕСКОИ

Научно-технический прогресс, определяющий успешное развитие народного хозякства, предъявляет все новые требования пропаганде технических знаний. С каждым годом увеличивается поток информации, растут тивнем на производства, множатся ряды их читателей. Неизмеримо вырос кругозор советского рабочего, научиещегося творчески использовать технику, на глазах меняется облик многих профессий, требующих от человека все более глубоких и разносторонних знаний.
В этих условиях особо ответст-Научно-технический

разносторонних знаний.
В этих условиях особо ответственные задачи ложатся на заводсине библиотеки, призванные довести промаводственную литературу до самого широкого читателя.
Опыт поназывает, что успеха добиваются там, тде пропаганда технической кинги глубоко продумана и включает в себя широкий
комплекс мер. На волгоградском
заводе «Красный Октябрь» профсоюзная и техническая библиотеки
составили единый план работы с
технической кингой, организовали соотавили единый план работы с технической книгой, организовали совместные передвижки в цехах, выпускают программы чтений для рабочих разных профессий. Зака-зы на новую литературу оформля-ьиств здесь по общему плану ком-плектования, что помогает биб-пиотекам не дублировать, а до-полнять друг друга. О вновь по-ступающих книгах коллектив пред-приятия информируется по завод-кому радио и через многотираж-ную газету. В практику работы библиотекарей и активистов проч-но вошли читательские конферен-ции по различным производственно вошли читате: ции по различны ным проблемам.

ции по различным производствен-ным проблемам.

Разностороннюю работу по про-паганде технической литературы ведут библиотеки предприятий горьковской области. На заводе имени Орджоникидзе, например, в цехах организованы постоянные пункты выдачи книг, периодиче-ставки по научным, техническим, экономическим темам. На многих предприятиях области профссюз-ные и технические библиотеки со-вместно с бюро технической ин-формации проводят дни специали-стов, дни рабочих разных профес-сий. К этим встречам приурочива-ются книжные экспозиции соответ-ствующего профиля, обзор и об-суждение литературы, консульта-ции.

Постаганда технической книги

суждение литературы, консультации.

Пропаганда технической книги будет плодотворной лишь в том случае, если она ведется дифференцированно, в расчете на определенные категории производственников. Правильно поступают, например, библистечные работини завода «Красная Этна», которые, стремясь привыть молодежи интерес к технической литературе, готовят и рассылают в цехи рекомендательные списки яля рабочих всех ведущих префессий, для рационализаторов и изобретаней, отбирают и заборат по проблемам, особенно важным в данный момент для производства. Профсоюзная и техническая библистеки Таганрогского комбайнового завода ведут большую работ у среди рабочих, обучающихся в вузах и техникумах, помогают им в подборе литературы, в составления плабов техникумах, помогают им в подборе литературы, в составления плабов техникумах, помогают им в подборе литературы, в составления плабов техникумах, помогают им в подборе литературы, в составления плабов техникумах, помогают им в подборе литературы, в составления плабов техникумах, помогают им подборе литературы, в состав

лении планов чтения.
Сейчас, когда коллективы предприятий развернули борьбу за всемерное повышение эффективности производства, за экономию и бережливость, особое значение приобратает экономическая книга, ее широкое использование в пропа-гандистской деятельности. Помочь рабочему овладеть основами эко-номики — такую цель поставили перед собой многие заводские би-блиотеки. Они нападили тесные связи с руководителями школ ком-мунистического труда и экономи-ческих кружков, помогают слуша-телям выбрать литературу по всем разделам учебных планов. Не ме-нее важно здесь широко исполь-зовать книги и брошоры, расска-зывающие о передовом опыте, о методах работы новаторов. В коллективах предприятий ца-

В коллективах предприятий ца подъем, вызванный подготовкой XXIV съезду КПСС. Рабочие пол решимости достойно встретити выдающееся событие, успеш зависит от того, наскольк быстро и решительно будут внед-ряться в производство последние

ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС COBETE MUHUCTPOB CCCP

ЦК КПСС и Совет Министров СССР рассмотреля вопрос об улучшении правовой работы в народиом хозяйстве. В принятом по этому вопросу постановлении отмечается, что в условиях осуществления экономической реформы, расширения прав предприятий, министерств и веломств, повышения роли хозяйственных договоров, проведения мероприятий по совершенствованию методов государственного и хозяйственных договоров, проведения мероприятий по сомершенствованию методов государственного и хозяйственных правовой работы в народном хозяйстве. Шире стали использоваться правовые средства при осуществлении планирования и экономического стимулирования, проводится значительная работа по укрепленные государственной, плановой и трудовой дисциплины, предупреждению нарушений законности, усилению охраны социалистической собственности, защите прав и законых интересов предприятий, организаций и граждан, что оказывает существенное влияще на улучшение хозяйственной деятельности предприятий и организаций. Вместе с тем в отдельных министерствая, ведомствах, на ряде предприятий промышленности, сельского хозяйства и других отраслей народного хозяйства, в исполкомах некоторых районных и городских Советов депутатов трудищихся правовая работ тельно.

В постановлении обращается внимание на ЦК КПСС и Совет Министров СССР рассмот-

тельно.
В постановлении обращается внимание на необходимость принятия мер к повышению уровня правовой работы и строгому соблюдению социалистической законности в деятельности предприятий и организаций, широкого использования правовых средств для успешного эффективности общественного производства, для укрепления годуарственной дисциплины, выполнения плановых заданий и договорных обязательств.

Министерства и ведомства обязываются упо-рядочить работу юридических подразделений в

центральном аппарате, освободить их от выполнения несвойственных функций, а также принять меры к обеспечению надлежащего юридического обелуживания подведомственных предприятий, организаций и учреждений, укрепить поридические подразделения квалифицированными и инициативными работниками. Должжа быть значительно улучшена постановка правовой работы в исполкомах краевых, областных, городских и районных советов депутатов трудицихся а также юридическое обслуживание колхозов, совхозов и других сельскохозийственных предприятий и организаций. Методическое руководство правовой работой в народном хозийстве возлагается на Министерство юстиции СССР.

В постановлении намечены конкретные меры по обеспечению министерств, ведомств, исполномым местных Советов депутатов трудицихся, государственных и хозяйственных органов необходимой литературой по действующему законодательству и другими правовыми материалами. Имеется в виду усилить работу по совершенствованию хозяйственного законодательства, предусмотрено разработать специальные правовые акты, направленные на улучшение руководства работой предприятий и организаций по заключению и исполнению хозяйственных договоров и строгому соблюдению установленного порядка в разрешении хозяйственных споров.

Предусмотрены также меры по обеспечению

Предусмотрены также меры по обеспечению потребности народного хозяйства и органов государственного управления в кадрах юридических работников.

ских работников.
Принятое Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР постановление призвано способствовать удучшению правовой работы в народном хозяйстве, усилению ее воздействия на общественное производство и укреплению социалистической законности в хозяйственных отношениях.



УДАРНАЯ ВАХТА МЕТАЛЛУРГОВ

Производство стали, выдержи-зающей шестидесятиградусные и оолее высокие морозы, началось в кислородно-конверторном цехе Новолипсцкого металиургического завода. На стане «2000» из нее делают заготовки для труб, которые используются для прокладки северных газопроводов.

С начала года коллектив цеха уже отправил сверх плана около тысячи тонн стали. Соревнуясь за достойную встречу съезда партии, металлурги находят новые резер-вы повышения производительности

(Kopp. TACC).

ОПЕРЕЖАЯ ВРЕМЯ

липецк.

С опережением прафика работает коллектив комбината «Туваасбест». С начала 10да отсюда уже отправлено сто тоны «10рно10 льна», выработанного дополнительно к заданию.
В честь предстоящего съезда КПСС коллектив комбината реилл выработать в этом 10ду 36.500 тоны сортового асбеста и досрочно выполнить обязательства. (Корр. ТАСС).

Кызыл

ФРОНТ ДОНБАССА **УГОЛЬНЫЙ**

Есть на Украине такая река—
Самара. Беря начало в донецких степях, она извилистой голубой
лентой бежит на запад, персеская
плодородные поля Пряднепровья, и
впадает у самого Днепропетровска в
Днепр. Обширная долина Самары
стапа в последние годы районом
большой стройки. Здесь растет новый угольный район Украимы — Западный Донбасс.

большой стройки. Здесь растет новый угольный район Украины — Западный Донбасс.
Век шахты, как правило, недолгий. В Большом Донбассе есть места, где темп жизли уже идет на
убиль. Таков Шахтерский район Донецкой области с его выработанным
и угольными предприятиями. Сворачиваются некоторые шахты непосредственно под Донецком, в районе Красного Луча. А на смену ветеранам приходят новые предприятия,
поднимаются в небо копры огромных шахт. Прославленная украинская кочегарка, глубоко вклинияшись в Днепропетровскую область,
все больше расширяет свои границы. На промышленную арену страны уверенно выходит новый индустриальный район.
Семь лет назад пошел первый
уголь с шахты
«Западно-Донбасская» № 1. За ней вступили в строй
«Терновская», «Западно-Донбасская» № 2. В нынешией пятилетке
на полную шисность заработали
шахтерские коллективы «Западно-Донб
асской» № 3 и «Западно-Дон
басской» № 4 Заромедение новой
отрасли индустрии создало в Дне-

отрасли индустрии создало в Дне-

пропетровской области редкое проигровской осмасти редлог и счастивое сочетание. Появились уже не два, а три главных компо-нента для выплавки металла: желез-ная руда Криворожья, марганцевая руда крупнейшего в мире Никополь-марганцевского бассейна и, нако-нец, коксующийся уголь Западного Лембасса.

нец, коксующийся уголь Западного донбасса. Нане совершенно изменился пейзаж вокруг столицы нового угольного района — города Павлограда. Выросли современные поселки Первомайский и Терновский. Сам Павлоград обогатился комплексами новых зданий. От города протянулись асфальтовые магистрали на Днепропетровск и Донецк, железная дорога соединила его с Москвой, Луганском и другими городами. А ведьеце совсем недавно Павлоград был просто тихий городом.

ском и другими Городени. А веде еще совсем недавно Павлоград был просто тихий городок. Новый индустриальный край возводился руками многих. Вместе с тружениками Приднепровья шахты и поселки строили тысячи энтузиастов из Доибасса, Урала, Прикарпатья. Среди тех, кто приехал в степи под Павлоград, выделялся ветеран шахтостроения в Доибассе Герой Социалистического Труда Алексей Симофсевия Аниканов уже на заслуженном отдыхе, но тогда — в первые годы — его проходческая бригада, состоявшая в массе своей из молодых ребят, прошла со своим седеющим бригадиром десятки километров под землей. Бригада стала подлинной шко-

лой, откуда позднее вышли многи руководители скоростных проход ческих бригад.

ПОСЕТИМ сегодня залитые светом горизонты шахты «Терновская». В лавах слышится мерный приглушенный гул. На проходие капитальных выработок, на добычных участках работают новейшие маличы

шины.
Вот лава, где трудится комплексная бригада Александра Кораблева. В Западном Донбассе имя этого бригадира пользуется широкой известностью. И дело не только в том, что бригада выдала в прошедшей пятилетке много сверхпланового угля. Лава Кораблева стала своеобразной лабораторией, где испытывается новая угольная техника.

разнои лаоораториен, тде желагы вается новая угольная техника.

— То, что вчера казалось нам чудом, вершиной технической мысли, сегодня выглядит безнадежно устаревшим, — рассказывает бриадир.— Судите сами. Еще два года на марали в тора в пределателя в пределателя и выдавали им в сутки 200—250 тонн угля. Это было много. Теперы наша бригада стала обслуживать мощный комплекс «МК-9». Ныне мы выдаем в сутки 700 тони. В нарядной шахты «Западно-Донбасская» № 4 меня поэнакомили с руководителем бригады проходчиков-скоростников Егором Кошеле-

омощниками, используя мощный проходческий комбайн «ПКЗМ», ус-ановил рекорд Западного Донбас-га. Прошел за месяц 831 погонный истр выработки. А сейчас в честь метр вырасотки. А сеичас в честь XXIV съезда партии решил довести месячную выработку до 1.000 мет-

ров.

ПОЗДНЕЕ главный инженер треста «Павлоградуголь» А. М. Мартыненко ознакомил меня с кетоторыми цифрами. Оказывается, в Западном Донбассе самые высокие темпы проходки по Союзу. В угольной промышленности СССР средняя скорость составляет 90 метров в месяц, а здесь — 147. И подвигание очистного фронта в Западном Домбассе самое эффективное. В среднем по отрасли — 38 метров, темпера по отрасли — 38 метров, донбассе самое эффективное. В среднем по отрасли — 38 метров, а здесь — 44,7.

Высокий темп работ, умелое использование машин позволиям шахтерам развернуть успешное соревнование в честь предстоящего съезда партии. Пятилетку они завершили досрочно, выдав дополнительно на-гора 420 тысяч тони угля. До 30 марта — дня открытия съезда — Родина получит из района Павлограда еще 40 тысяч тони сверхпланового коксующегося угля.

Бурными темпами развивается За-падный Донбасс. В предстоящей пятилетке войдут в строй еще не-сколько мощнейших шахт, крупная обогатительная фабрика производи-

и Терновском будут возведень дворцы культуры, кинотеатры, тор говые комплексы, спортивные залы

товые комплексы, спортивные залы.
— Границы молодого угольного района, — рассказывает управляющий трестом «Павлоград уголь во петр Ильич Маросии, — шагают все дальше на запад от Центрального Одонбасса. Дело в том, что геологи обнаружили в последнее время еще несколько угленосных площадей, общее запасы которых исчисляются в 20—25 миялиардов тонн угля. Около половины этих залежей уже переданы для промышленного освоения. А всего генеральным проектом в Западном Донбассе предусматривается построить 34 шахты и три мощные обогатительные фабрики.

Каждый день с подъездных путей

рики.

Каждый день с подъездных путей шахт Западного Донбасса отправляются маршруты с коксующимся углем. Они идут пока на Запоромский, Криворожский, Диепролзержинский и Ясиновский коксохимические заводы. Очень скоро агресов этих станет значительно больше. Мы присутствуем при рождении второго Донбасса.

с. григорьев. (Корр. «Труда»).

ПРИЕМ у А. Н. КОСЫГИНА

н. в. подгорный

принял посла ЧЕХОСЛОВАКИИ

Председатель Президиума Верховмого Совета СССР Н. В. Подгорный
принял 26 января в Кремле посла
чехословидкой Социалистической
Республики в Советском Союзе
Богуслава Хнеупека.
Во время встречи между Н. В.
Подгорным и Б. Хнеупеком ссота,
лась беседа, прошедшая в обстановке
сердечности и братской дружбы.
(ТАСС).

(TACC).

26 января Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял в Кремле председателя ме-таллургической корпорации Пакиста-на, министра С. М. Юсуфа и имел с ним беседу, в которой загративались вопросы советско-пакистанских эко-томических сументации.

вопросы советско-пакистанских эко-номических отношений.
С. М. Юсуф выразил удовлетворе-ние правительства Пакистана в свя-зи с подписанием соглашения об оказании Пакистану экономическо-го и технического содействия в стро-ительстве металлургического завода, принципиальная договоренность о заключении которого была достипута та во время пребывания президента Пакистана Яхья Хана в СССР в 1970 разу 1970 году. Беседа прошла в дружественной

обстановке. (TACC).

ПРИЕМ В ПОСОЛЬСТВЕ РЕСПУБЛИКИ ИНДИЯ

Временный поверенный в делах Республики Индия в Советском Сою-зе А. К. Дамодаран 28 энвавря устро-ил прием по случаю национального праздника — Дня провозглашения

республики.

На приеме с советской сторон присутствовали К. Т. Мазуров и дру

гие. С речами, встреченные аплоди-сментами, выступили А. К. Дамода-ран и К. Т. Мазуров.

ПОСЛАНИЕ И. ГАНДИ А. Н. КОСЫГИНУ

Премьер-министр Индии Индира Ганди присада Председателю Совета Министров СССР А. Н. Косыгину ответное послание, в котором выражается благодарность за дружественные поздражения в связи с пятой годовщиной подписания Ташкентской лектрольности.

годовщинои подписания гашкентской декларации. В послании говорится, что установление отношений дружбы, сотрудничества и понимания между Индией и Пакистаном отвечает интересам обещих стран и что Ташкентская декларация представляет основу для тесного сотрудничества и дружбы между ными.

сотрудничества и дружбы между ими.

Индия, как и прежде, говорится далее в послании, будет призагать усилия, направленные на нормализа-цию и улучшение отношений: с Паки-станом, что является навизущим спо-собом обеспечения мира и стабиль-ности в этом рабоне.

В послании Индиры Ганди выра-жается уверенность, что Ташкент-ская декларация открывает путь для решения спорных вопросов между двумя странами путем дружествен-ных переговоров.

(ТАСС).

(TACC).

министр иностранных дел АВСТРИН В МОСКВЕ

АВСІРИИ В MUCKBE

26 января начались переговоры
министра иностранных дел СССР
А. А. Громыко с федеральным миинстром иностранных дел Австрийской Республики д-ром Рудольфом
киркшлегером, прибывшим в Советский Союз с официальным визитом.
Во время переговоров обсуждались вопросы укрепления европейской безопасности, дальнейшего равития дружественных советско-австрийских отношений, а также некоторые другие актуальные международные проблемы.

(TACC).

«КОСМОС-393» В ПОЛЕТЕ

Сообщение ТАСС

26 января 1971 года в Совет-ском Союзе произведен очеред-ной запуск искусственного спутни-ка Земли «Космос-393».

«B E H

УНИКАЛЬНОГО ЭКСПЕРИМЕНТА СОВЕТСКАЯ МЕЖПЛАНЕТНАЯ СТАНЦИЯ НА ПОВЕРХНОСТИ ВЕНЕРЫ



етной автоматической станции «Венера-7», достав-

1970 год отмечен рядом выдающихся достижений советской космонавтики. Рекордный по продолжительности полет пилотируемого корабля «Союз-9» позволил преодолеть еще одну важную ступень на пути создания долговременных орбита тальных станций.

тальных станций.
«Луна-16», привезшая на Землю
образцы лунного грунта, и «Луна-17», доставившая на лунную поверхность самоходную научную лабораторию «Лунюход-1», еще раз
продемонстрировали всему миру достоинства автоматических аппара-

тов.

Всего за прошедший год в космос запущено 87 советских космических аппаратов. Многие из них преднавлачались не только для назучных исследований, но и для сбора информаций, непосредственно использующейся в народном хозяйстве страны. Укрепилось и расширилось космическое содружество СССР с социалистическими странами успешню осуществляется программа «Интеркосмос».

В кания 1971 года когда нарация

В канун 1971 года, когда первый в канун 1971 года, когда первым в истории «Луноход» уже второй лунный день передавал уникальные данные с поверхности Луны, советская автоматическая станция «Венера-7» совершеная посадку на поверхность другой планеты. Впервые в истории космонавтики Земля одно-

РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

этой бликайшей к Земие планеты. Венера привлежает виниание ученых уже несколько столетий. Однако традиционные испедования е с помощью наженых телескогов сдерживались естественным «барьефинались естественным «барьефинались него подоторнию с последние десятилетия использовались бого десятории и мутаты которы по-зволили изучить некоторые собенности атмосферы Венеры вблизы облаков. Но и они не дали инкаких сведений о самой поверхности Венеры.

неры. Существенно новую информацию принесли результаты радиоастрономических и радиоложационных исследований Венеры. Выли установленыя планеты. Предполагалось, что температура е поверхности может существенно превосходить земную, при этом мнения ученых в оценке

ПОДРОБНОСТИ

ра венеры состоит в основном из азота. Что касается давления у по-верхности, то назывались значения от единиц до нескольких сотен

атмосфер.
Прямое изучение атмосферы Венеры было начато в октябре 1967 года историческим полетом станции неры было начато в октябре 1967 года историческим полетом станции «Венера-4», которая передала научную информацию на Землю во время снижения спускаемого аппарата в атмосфере этой планеты. Станции «Венера-5» и «Венера-6» продолжили исследования в мае 1969 года. Эти полеты были следующим важным этапом в изучении планеты и позвольли ученым значительно уточнуть представления о физико-химических свойствах ее атмосферы. В реаультате полетов станций «Венера-4», «Венера-5», «Венера-6» были определены химический состав атмосферы, температура, давление и плотность на различных высотах над поверхностью планеты. Было установлено, что атмосферы Венеры состоит из углексиолого таза (около 97 процентов), водтного пара (около 97 процентов), водяного пара (около 97 процентов), водяного пара (около 97 процентов), водяного пара (около 1914).

температуры у поверхности Венеры расходились.

Такие фундаментальные характеристики дланеты, как химический состав и давление атмосферы, вооб- специалистов считали, что атмосфе- меренияя на этой высоте температуры.

меренная на этой высоте температура составила 325 градусов Цельсия, а давление — 27 атмосфер. Анализ всех переданных данных показал, что у поверумости планеты можно было ожидать давлений порядка 100 атмосфер и температуро коло 500 градусов Цельсия. Изменение температуры практически во всей области измерений станций «Венера-6» «Венера-5» и «Венера-6» соответствовало адиабатическому закону, для которого характерно перемешивание таза по вертикати (конвекция). Однако ислая было с уверенностью сказать, вертикали (конвекция). Одняко невъяз было с уверенностью сказать, сохраняется ли такой закон вплоть до поверхности или становится иным. От этого зависели оценки температуры и давления у поверхности, ко-торые получатись из расчетов соот-ветствующих моделей атмосферы Ве-

неры.
Основной целью запуска автома-Тической станции «Венера-7» было осуществление посадки на планету, изучение атмосферы в процессе спуска вплоть до самого «дна» и



СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

О ВСЕЛ КОТО
• МАГАДАН. Самый северный в нашей страве курорг «Талая» приняя вервую в нынешием году партию отдыхающих. Здесь проведут свои отпуска оленеводы, охотинки, золотодобытчики, рыбаки Колымы и Чукотки. Курорт «Талая» располжен в одном из живописпейших мест Магаданской области. Ежегодию здесь отдыхают около пяти тысяч человек.

человек.

■ ОДЕССА. Первый катер на двести мест для морских прогулок построил Ильячевский судоремонтый завод. Катеру присвоено имя «Варна» — города-побратима Одессы. Судно развивает скорость 14,3 миля в час — вдюе выше, чем у существующих судов такого типа.

№ КИРОВАБАД (Азербайджандекая ССР). Национальные сладости, можолад, мармелад, бисквитные изделия будет выпускаят новая кондитерская фабрика, строительство которой начато в Кировабаде.
 МИНСЕ Сладовара.

• МИНСК. Серийное производотво мощных автопоездов новых марок начато местным автозаводом. Предназначены они для скоростных перевозок грузов на дальние рас-

стояния.

■ ВИТЕБСК. Вчера на заводе загочных станков имени XXII съезда КПСС едана в эксплуатацию электронно - вычислительная машина «Минск-22М».

НА ФОТОКОНКУРС «ТРУДА»

После долгих морских дорог в родной порт вернулись корабли. В их трюмах рыба — это живое серебро, добытое золотыми руками людей. Нелегок труд рыбака, но его работа служит людям — и это самая большая маграда для тружеников моря.

ВЛАДИВОСТОК.

ХХІУ СЪЕЗДУ КПСС ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!-

ЧТОБЫ ЗНАЛИ имена лучших

В САМОМ начале прошлотоварной «Дружба» «Дружов» повоусмен ското района приняли высокие со-щалистические обязательства, в которых намечались меры повышения продуктивно сти стада. Но, к сожалению, ни администрация совхоза, ни ра-

стада. Но, к сожалению, на администрация совхоза, ни рабочком не интересовались ходом соревнования: выполнение
обязательств не проверяли, не
обсуждались на собраниях недостатки в работе фермы, рабочих не поощряли ни материально, ни морально.

Беда, конечно, не голько в
том, что администрация и раборократически отнеслись к
такому важному делу, как организация социалистического
соревнования. Главное, была
подорвана сама его идея и энтузивам людей остыл. Из активных творцов они превратились
в равнодушных исполнителей.
Останавливаюсь на этом
примере потому, что он не

Останавливаюсь на этом примере потому, что он не единственный. Формализм — оеще явление в организации со- пралистического соревнования в деревне, мещающее ему развиваться;

виваться.
Обязательства в сельских производственных коллективах по установившейся традиции принимаются чаще всего сразу на год, без разбивки на какие-то конкретные этапы, без учета специфики производства. Например, не учитывают разли. учета специфики производства. Например, не учитывают различия между стойловым и лагерным содержанием скота. Но какая корова из месяца в месяц в меся

ния социалистических обя-загельств подрывает его веру в конечный успех. Соревнование по своей при-роде требует сравнимости ре-зультатов. А какая может быть сравнимость труда хлеборобов южных, засушлявых районов области и северных, увлажнен-ных? Урожайность у них, ес-тественно, разная. А вот усло-вия областитого соревнования, вия областного соревнования, скажем, на приз «Золотой початок» этого не учитывали.

Нельзя считать незыблемым установившееся также издавна правило: пересматривать социалистические обязательства пиалистические обязательства голько в сторону повышения показателей. А если доярка переходит на более трудный участок работы, берет грудну первоотелок? Ведь зарашее же известно, что прежних показателей продуктивности ей от новой группы не добиться, хотя труд ее будет более напряженным, чем раньше. Но, как правило, ни руководители, ни председатели профкома или прабочкома не соглащаются с обязательством, в котором показатели будут ниже прежних.

казатели будут ниже прежних.

ПОСЛЕ июльского Пленума областной совет профсоюзов принял решение: обратить особее внимание на организацию соревнования на селе, тщательно изучить недостатки, выявить и обобщить опыт дучших хозяйств по организации социалистического соревнования премышленных предприятий в деревню. Руководители областного совета профсоюзов и обкомов неодногратно выезжали на длительные сроки в совхозы и колхозы области, чтобы на местах изучить и устранить персетатки, чтобы поднять организа-

цию и проведение социалистического соревнования на уро-вень, соответствующий зада-чам, поставленным нашей пар-тией.

На помощь сельским профсоюзным активистам, хозяйственникам, самим участинкам
соревнования были брошены
профорганизаций. соревнования промышленных предприятий делились в хозяйствах
сомим опытом, рассказывали
о новых формах вовлечения
ипросих масс в соревнование,
о контроле за выполнением
всех пунктов принятых обязательств. Эти своеобразные семинары, переданный богатый
опыт, постоянная шефская помощь сделали свое доброе дело. Теперь мы уже можем говорить о новых примерах и методах организации социали-На помощь сельским профгодах организации социали-стического соревнования на

Возьмем совхоз «Маслов-ский» Новоусманского района. Здесь обязательства принима-вотся каждым работником, при этом учитываются местные усэтом учитываются местные условия, специфика данного производства. На всех фермах, во всех бригадах заведены таблицы, наглядно показывающие ход соревнованы, специальные листки—∢эстафеты» рассказывают о том, кто и сколько надоил за день молока, каковы привесы за истекшие сутки. Просто, доходчиво, а эффект большой — отчиво, а эффект большой — отставать никому не хочется. Обязательно раз в месяц в торжественной обстановке подводьтельно раз в месяц в отделениях, с тщательным разбором недостатков и упущений. Анализируются причины отставания одних и успехи других. Такие же собрания проходят раз в квартал в совхозном масштабе. После этого в честь лучших поднимается флаг, вручаются подарки, вымпелы, грамоты. Четкая организация соревнования, строгий контроль, меры морального и материального стимулирования—это завоевания соозяйства. Но главный итог —большая, идущая от сердца заинтересованность работников совхоза в общественном труде.

труде.
В процессе организаторской работы мы столкнулись и с трудностями, преодолеть которые в масштабе области собррые в масштабе области соб-ственными силами мы не мо-мем. Взять такой важный во-прос, как общее руководство социалистическим соренюва-нием на селе. На местах его организацией занимаются хо-зяйственники и профсоюзные комитеты. А вот в управлении сельского хозяйства нет ни одного человека, который от-вечал бы за этот ответствен-ный участок, занимался бы ор-ганизаторской деятельностью, пропагандой и распростране-нием передового опыта. — нет такой штатной единицы. Нам кажется также невер-рым свободная продажа почет-ных грамот, дипломов, свиде-тельств. Это принижает мо-ральную их ценность и значи-мость. Вель сейчае кажкый ру-

тельств. Это принижает моральную их ценность и значимость. Ведь сейчае каждый руководитель может приобрести их и награждать людей по своему усмотрению. И было бы хоропю, если бы эти знаки трудового отличия колхозника при рабочего совхоза были лодументами строгой отчетности, Они должны мадаваться и распределяться ответственными органами, а не торговой сетью.

органами, а не торговой сетью.

Сейчас в ховяйствах области пироко развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу XXIV съезда КПСС. Нет сомиения в том, что труженики воронежских сел встретят знаменательное событие в жизни страны новыми успехами в борьбе за дальнейший подъем сельского хозяйства.

В. АДАЩИК,

В. АДАЩИК, председатель Воронежского областного совета профсоюзов.

— Это же надо, в Ялте разы-скали,— удивился ок.— Инте-ресно, какая была Вадобность за мной сюда ехать? Все! Я больше не директор завода, уже три месяца не директор. О чем же вы со мной хотите го-ворить?

— О «Продмаше» и о его быв-шем диренторе Аленсандре Львовиче Молчанове...

ЕМУ предложили уйти с завода по собственному желанию после нашумевшей истории с отгрузкой неоглаженных станков. Их отправиль без штампа ОТК, вопреки запрету Госнадора. Даже видлавше виды работники инспекции по качеству от удивления разводили руками.
И все же история со станками бы-

удивления разводили руками.

И все же история со станками была лишь поводом, гочнее, последней каплей, переполнившей чашу терпения руководителей главка. Главие, дела на «Продмаше» обстояли весъма неблагополучно, завод систематически не выполняя лилан, а по текучести кадров вышел на первое место в Симферополе.

Итак, директор не справился, а свяли деродов выпослея литами.

итак, директор не справился, завалил дело, его сняли после трех лет работы. Случай сам по себе может показаться багальным, если бы не одно непонятиюе, на первый вяляд, обстоятельство. За те же три года «Продмащ» — полукустарный чугунолитейный заводик — превратился в современное предприятие, оборудованное по последнему слову техники. И в этом, оказывается, была заслуга того же Молчанов. — Хороший, знающий инженер, — говорили о нем одни. — Прубый, вспыльчивый, не уметоворили о нем одни. — Грубый, вспыльчивый, не уметоворили о нем одни. — прубый, вспыльчивый, не уметоворили о нем одни о нем

 Грубый, вспыльчивый, не уме-ет находить с людьми общий язык, говорили другие.

говорили другие.

— Молчанов живет производством, с угра до вечера он на заводе, — продолжали первые. — Лентяев, трепачей, пьяниц не переваривает. От человека требует лишь одного — дела. Получил задание — выполняй. Не сумел справиться—не обижайся. — И многих обидел, — добавля-ли вторые. — Не потому ли столько людей ушло с завода?

— Не полюбили меня на этом за воде, — признавался мне сам Алек сандр Львович. — А за что?

Мы сидели в пустом кафе на зна енитой ялтинской набережной. От менигой ялгинской набережной. От-дыхающих в городе уже почти и ебы-ло. Могчанов катал по столу хлеб-ные шарики, нервинчал (видно, не-легко ему было все вспоминать сна-чала), смотрел на листья, которые порывистый осений ветер гнал в море, и рассказывал о заводе, о тех диях, когда он был директором, об успехах и провалах «Продмаша».

Он пришел на завод, на терри-Н ПРИШЕЛ на завод, на территории которого мальчишки играли в футбол и потом, укрываясь от солица, бегали между станками, владельцы собственных автомобилей подъезжали прямо к цехам. На завоском дорое вздымались пирамиды пустых консервных банок. И новый директор первым делом дал указание соорудить забор. Некоторым это не понравилосы... Вот вам и первые недовольные. С этого он начал и дальше продолжал в том же духе.

— Завод, как автомобиль.

 Завод, как автомобиль, объясняет Молчанов свою позицию, не закрутишь перед отправлением гайки, далеко не уедешь.

тайки, далеко не уелешь. А он собирался далеко, планы у него были весьма обширинми, и тайки он закручивал туго. Возможно, все, что делал он с техникой и технологией, он делал правильно. Но завод — это не просто механиям, это прежде всего человеческий кодлектив, в котором есть свои традиция, свои обычаи и свои неповторимые люди. Новый директор в всем этом должен найти свое место, определить свой, но соответствующий предприятию стиль руководства. Молчанов пытался перекроить сложившийся коллектив по своей мерке.

тридцать пять лет проработал на воде мастер Николай Киселев, а том подал заявление об уходе. оччина — два незаслуженных, по потом по Причина — два незаслуженных, по мнению мастера, взыскания, которые наложил на него директор.

Начальник цеха мне потом расска-зывал, как проштрафился Киселев.

зывал, как проштрафилля Киселев. В конце месяца люди не выходили из цеха по 12 часов. Щтурмовали. Но с программой завод все равно не справился. Первого был выходной, но директер приказал организовать работу. Рабочие участка мастера Киселев на работу не вышли. За плохую организацию производства Киселев получил сначала один выговор, вскоре в аналогичной ситуации — второй.

второй...
— Возьмем того же Киселева,

спокойно вспоминает бывший ди-ректор. — Сказал я ему: «Надо ор-ганизовать работу первого». Не ор-ганизовал. Что ж мне ему благодар-ность было объявлять? Сорвал работу — получил по заслугам.
А работать надо было первого ян-

аря.
Возможно, у директора, когда он отдават подобиме указания, были самые лучшие намерения. Но судят по результатам. В результате завод лишался нужных специалистов.

шался нужных специалистов.
«Если я гювелю своему генералу порхать бабочкой с цветка на цветок, или сочишть тратедию, или обернуться морской чайкой, и генерал не выполнит приказа, кто будет виноват то или я?» — спрашивает герой известной сказки Экзюпери.
«Вы, ваше величество», — ни минуты не колеблясь, ответил маленький принц.

«Совершенно верно,— подтвер-дил король. — С каждого надо спра-шивать то, что он может дать».

Молчанов не понимал слова «не могу». Если «они» не могли, он либо наказывал, либо, засучив рукава, сам брался за дело. Он бросался с одного участка на другой. Реконструкция цехов, внедрение нового оборудования, повяя технология, строительство детского комплекса...

Он многое успевал, единственное, чего он не делал, да и не умел и не любил делать,— это руководить людьми. Производительность труда

пюдьми. Производительность труда на заводе повышалась, уменьшалась себестоимость продукции. Но сам по себе завод, как механизм с хорошо акрученными гайками и ладно при-нанными частями, оказавшийся в ру-ках неумелого механика, продолжал работать плохо. Потому что в дей-ствиях цехов не было согласованно-сти, и вечно в механическом перед.

сти, и вечно в механическом цехе

еги, и вечню в мехапитеском цехе
не оказывалось нужных заготовок, и
по-прежнему лихорадило сборку,
словом, на заводе не было порядка,
потому что не было человека, который сумел бы поднять, вдохновить,
организовать людей.

организовать людеи.
Так считает сам Молчанов. Но только заниматься этим должен, по его мнению, не директор, а кто-инбудь другой. В Калининграде у Молчанова такой человек был — Степан
Кислицын, ескретарь парткома, человек необычайно симпатичный.

Завод был в катастрофическом прорыве, вспоминает Молчанов, ди-ректор мотался в Москве по мини-

ректор мотался в моские по мини-стерству, умоляя снять часть плана. А тем временем Степан Кислицын мобилизовал коммунистов, расста-вил их по важнейшим участкам и спас то, что ему, директору, казалось безвоавратно потерянным. Какие это были дви!

были дни!

Люди работали под непрерывным дождем, на ветру. Ночью, когда они иачали уже валиться с ног от устаности и холода, парторг скомановал всем идти в красный уголок. Заесь на столе стояли тарелки с жирной калинингралской сельзью, дымилась картошка в мундирах и весело гудел громадинй тульский самовар. Вдоль стей были расставлены кровати с чистым бельем. В том числе и для Кислицына. На следующий день уговаривать работать в две смены никого не приходилось. За останиеся два дня вся программа была отменем уговара инв кото программа была

шиеся два дня вся программа была

выполнена Коечно же, не картошка в мунди-рах и не горячий самовар предопре-делили самоотверженную работу в дни штурма. И хотя штурмовщина— надо ли доказывать? — далеко не самый попудярный способ выполне-ния плана, люди старались не подве-сти свой завол, своего руководителя, которому они были благодарны за внимание, руководителя, который пользовался их доверием. был им симпатичен.

М НЕ представляется очень харак-терным для Молчанова то, что он припомнил именно этот апизод, с доброй завистью к Кислицыи, вспомнил не будничную его работу, но умелую организацию штурма. По-тому что выпало Молчанову смоло-

ду штурмовать, не считаясь ни с со-бой, ни с людьми.

"Осенью сорок первого года в Севастополь пришел, точнее при-пола, легендарный крейсер «Таш-кент». Немецкая мина покорежила у него винговой вал. Чтобы магото-вить новый, нужны были специалы-ные станки, а главное—время, а его в сорок первом не было. Всю ноть рабочне под руководством техноло-га выправляли гигантский вал. Ни-чего не получалось.

рабочне под руководством технолога выправляли гитантский вал. Ичего не получалось.

«И тогда я предложил установить его на станке, зажать и провернуть», — вепоминал Александр Пьвович. Помемногу он разошелся и, все больше увлекаясь, начал рассказывать подробности той операции. И на моих глазах произошло перевода и полошение: неудачливый директоприератился в энертичного, увлежности неудачливый директоприератился в энертичного, увлежности неудачливого инженера. За своевременное восстановление «Ташкента» - технолог Молчанов получил благодарность командования. И еще были польюдные лодки, которые необходимо было срочно спустить на во обращающим прады, премии.

— Может быть, и прикрыжнул на кого-инорам подачностей он получал благодарности, на прады, премии.

— Может быть, и прикрыжнул на кого-инорам подачностей он получал благодарности, на прады, но, сами понимает, тогда на это не обращали внимания.

— дасказывает молчанов.

Да, тогда не обраща—
Да, тогда не обраща—

рассказывает Молча-нов.
Да, тогда не обраща-ли. Одно дело — война.
Другое — срыв плана по производству стан-консервных крышечек. Он не видел разницы. И здесь, на «Продмаше», он действовал так же, как в годы

он деиствовал так же, как в годы войны.

И рабочие констатировали: «Угрюмый, молчаливый, никогда не здоровается. Рявкает».

— Ну, а если иногда забывал поздорователя, — возмущался он, сидя в Ялте, —разве это главное?

Наверное, легче всего его осудить. Не справился, не сумел, не организовал, груб, нетерпим. Да он и не мог справиться, характер у него был для этого слишком неподущий. Работа с людьми, управление производством требуют ювелириой тонкости общения. Директор должен быть психологом, немножко дипломатом, разумеется, педагогом и, между прочим, толковым инженером. А Молчанов был прежде всего инженером, хорошим, но лишь инженером. Не было на заводе директора

Певавла, иногда, словно спохватив-пись, специально ездил он доста-вать доски (многим на заводе ну-жен строительный материал). Отды-хал в Сочи, обратно приезжал—вез саженцы. Сто кустов роз самолич-но посадил в заводском дворе. Непосредственно руководил строитель-ством детского комплекса. А в проством детского комплекса. А в про-межутках был по-прежнему беспо-щаден, угрюм и нетергим к челове-ческим слабостям. Все также застав-ляя людей штурмовать. И в ре-зультате лоски приняли, как долж-ное, и тут же о них забыли, а розы выдирали с корнем. Во всяком слу-чае на заволе мне никто не расска-зывал о лобрых делах Молчанова, лаже про детский комплекс инкто-не вспомнил. А вот обилы и труд-ных характер директора помнили все.

- На определенном этапе заводу — На определенном этапе заводу иужен был именно такой руководи-тель, как Молчанов, директор-рабо-тата, — говорили мне потом началь-ники Молчанов. — Он домал ста-рое, поднимал аявод, так сказать, готовна стартовую площедку. А те-перь дело восновном сделано, и он може: уйти.

ДУМАЕТСЯ, однако, что Молчанов делах не свое дело. Три года понад обилось руководителям глава, чтобы понять эту очевидную теперь истину. За план с него спраджурили. На то, как складываются журили. На то, как складываются человеческие отношения в коллективе, не обращали внимания, пока они не отразились на работе завода

они не отразились на работе завола. А когда обратили вимание. было уже поздно что-либо исправлять, нужны были энергичные меры. В главке не мудрствовали лужаю и прислали другого директора. А Молчанов? Сейчас он работает главиым механиком «Крымвинсовхоатреста». Наверное, в Министерстве машиностроения для леткой и гищевой промышленности и бытовых приборов мет потребности в толковых, энергичных инженерах.

А ВЕЕБЛИНИКИЯ.

л. ВЕЛЕДНИЦКИЙ. (Спец. корр. «Труда»). Симферополь.

Какие международные промыш-денные и специализированные вы-ставки осстоятся в Советском Союзе в 1971 году, какое участие примет наша страна в ярмарках и выставках за рубежом? Об этом узнали совет-ские и иностранные корреспонденты на пресс-конференции 26 января. Председатель президиума Все-

союзной торговой палаты Б. А. Борисов рассказал, что вскоре откроются выставки «Кинофототехника-71» и «Авнасервис-71». Затем будут проведены еще две международные выставки — «Инторгмаш-71» и «Стройматериалы-71». Имостранные выставки открания отк

нинграде, Киеве, Ереване и других

нинграде, Киеве, Ереване и других городах страны. Советский Союз примет участие в международных ярмарках в Лейпши-ге, Брно, Будапеште, Познани, Плов-диве, Загребе, Триполи, Каире, Бак-дар, Дамаске, Измире, Лиме и Ал-жире.

(TACC).

опыт киевского комбината химического волокна подтверждает:

ирпотреб выгоден!

На КАПРОНОВУЮ пряжу «Дар-ничанка» Киевского комбина-та химического волокна спрос ог-ромный. Цех ширпотреба начал ее выпуск для продажи населеном два года назад. Товар быстро за-

выпуск для продажи населению два года назад, Товар быстро завоевал рынок.

Дело в том, что из четырех-пяти мотков капроновой пряжи можно связать кофту. Если учесть, что розничная цена мотка 2 рубля 50 коп., то кофточка обойдется в 10—12 рубля.

Пряжа — один из 42 видов продукции, выпускаемой цехом ширпотреба. Точнее же его называют сейчас так: цех по производству товаров народного потребления и изделий производственного называют сейчас так: цех по производству товаров народного потребления и изделий производственного назначения из промышленных отходов. В феврале исполнится 13 лет со дня его основания. Ни одной копейки не испросила у государства для создания цеха ширпотреба дирекция Киевского комбината химического волокна.

Оснащение цеха началось с тосударства уступили ему морально устаревшее оборудование. Но так было лишь на первых порах.

Сейчас все работы механизи-

рах. Сейчас все работы механизи-рованы, ручной труд сведен на нет. За время своего существования цех увеличил выпуск продук

ния цех увеличил выпуск продукции в 5—6 раз, а число рабочих
уменьшилось с 307 в 1959—1960
годах до 249 человек сейчас.
С организацией на комбинате
цеха ширпотреба появились новые
возможности для решения довольно острой кадровой и социальной
проблемы. Речь идет о тех, кто
не может работать в основном
производстве, но хочет остаться
на комбинате. И вот такие люди
получают перевод в цех ширпотреба. А поскольку отделения его
в ряде случаев по характеру труда идентичны основному производству, то переквалификация приспдентичны основному производ ству, то переквалификация происходит легко, без потерь в заработке.
По существующеми

оотке.
По существующему положению предприятие имеет премиальный фонд, источником которого является прибыль от реализации товаров народного потребления. 35 процентов фонда идет на пре-мирование не только работников цеха ширпотреба, но и рабочих и инженерно - технических работников основного производства за содействие в выпуске товаров ширпотреба. Эта премия выплачи-вается независимо от других. Она так же популярна, как и тринадцатая зарплата, с той только разницей, что тринадцатая выделяется раз в год, а ширпотре-бовская ежеквартально. Каждый квартал для поощрения работников цеха ширпотреба выделяется примерно 7 тысяч рублей, а для работников основных цехов — 8 тысяч рублей. По представлению начальников цехов и цеховых комитетов профсоюза основного производства поощряются те, кто особо отличился в оказании помощи делу ширпотреба. Сумма квартальной премии 15—20 рублей. Грешным делом я подумал, что в погоне за премией работники основных цехов порой отдают ширпотребовация не только отходы, но и первоклассную продукцию. Опасения не подтвердились. Цеху иногда приходится искать сырье на стороне, в частности, на новых предприятиях химического волокна, где в процессе освоения прочяюсства отходы миеются в избытке.

За эти тринадщать лет номенкла-

бытке.
За эти тринадцать лет номенклатура изделий цеха претерпела значительные изменения. По существу цех был создан для обслуживания нужд беспокойного племени роболовов. Позже внимание работников цеха привлекли другие виды спорта: запустили в производство футбольные и волейбольные сетки

футбольные и выселения отворачиваться от продукции кневско-го комбината. Уменьшился спрос из футбольные сетки. Производст-во бытового шнура упало с 200 тысяч до 20 тысяч мотков — ры-нок был перенасыщен этим шну-

Все это заставило работников цеха более внимательно изучать спрос населения.

прос населения.

Цех поддерживает постоянные связи с торговыми базами, в маеиюне получает от них заявки на
будущий год. Цех — постоянный
участник межобластных ярмарок
в Киеве, Полтаве, в западных областях Украины. Здесь заключаюгся договоры с торгующими организациями. Исходя из требований, были сняты с производства
такме изделия, как целфофановые
сумки, кухонный шнур, фасонный
садок, устаревшие щетки для
мытья посуды и пр.
Зато получили развитие новые

Зато получили развитие новые товары массового спроса: пряжа для ручного вязания, сумки дорож-

ные, лодочный трос, баниме мочалки и т. п.
Конечно, переход на новую продукцию связан с определенными трудностями. Но, как говорится, без труда и рыбку не вынешь из пруда. Без гибкости, без умения маневрировать цех не дал бы той высокой отдачи, которую получает от него государство, коллектив предприятия. Налог с оборота цеха за последние десать лет (1961—1970) осставия более 5 миллионов рублей. Таков весьма солидный ванос цеха в государственный больете.

Оставшаяся комбинату прибыль Оставшаяся комбинату прибыль от продами товаров народного по-требления исчисляется также кругленькой суммой — 3,3 миллио-на рублей. За эти деньги комби-нат расширил пионерский лагерь и, другие детские учреждения. Сред-ства цеха ширпотреба участвуют в проведении многих социалымых ме-роприятий, улучшающих быт тру-дящихся комбината.

дящихся комбината.
Было бы ошибкой считать, что цех не испытывает трудностей. На его пути их немало. Весьма чувствительны неожиданные удары торгов. Речь идет о внезапных отказах торгующих организаций — по сути об одностороннем и безосновательном расторжении договоров. К примеру, киевская база Укроптгалантерея 22 октября 1970 года требует с 1 ноября прекратить требует с 1 ноября прекратить поставку шнура. А ведь производство-то налажено. Неустойка ни в коей мере не возместит материальных и моральных потерь.

ных и моральных потерь.

И, наконец, давно пора ускорить строительство помещения для
цеха ширпотреба на Киевском комбинате. Зассь шутат: за годы своего существования цех заработал
столько денег, что ему можно погроить здание из золота. На золото рабочие цеха, помятно, не
претендуют, а объединить их под
одной крышей нужно.

В опыте Кмевского комбината

одной крышей нужно.
В опыте Кжевского комбината химического волокна, сумевшего в нарастающих темпах организовать массовое* производство товаров на-родного потребления, бесспорно, много поучительного. Главное в енного поучительного. Главное в нем — выпуск продукции на высо-кой технической основе. Это и предопределяет стабильный и вы-сокорезультативный успех киев-ляя.

и. ЗЕНИН. (Корр. «Труда»)

пленум ПК ПРОФСОЮЗА

Вчера в Москве состоялся пленум ЦК профсоюза работников связи. Его участники обсудили вопрос «Об иготах работы органов связи за 1970 год, выполнении социалистических обязательств по достойной встрече ХХIV съезда КПСС и задачах проф- союзных и хозяйственных организа- ций предприятий связи на 1971 год». С докладом выступна министр связи СССР Н. Д. Псурцев. В обсуждении доклада высклада в

связи СССР Н. Д. Псурцев.
В обсуждении доклада приняли участие председатель ЦК профсоюза работников связи А. М. Канаева, почтальон Нотинского узла связи Московской области Т. М. Вессуднова, монтажник строительно-монтажного управления № 305 треста «Радиострой» Герой Социалистического Труда В. К. Нейбург, председатель Армянского республиканского комитета профсоюза Р. В. Дарбинян и другие.
Участники пленума направили

Участники пленума направилу телеграмму Анджеле Давис, в кото рой поздравили мужественную пат риотку с льем рождения.

В работе пленума принял участие секретарь ВЦСПС Н. Н. Романов.

НАГРАДЫ ЛУЧШИМ

Подведены итоги показа самодея-тельного искусства профсоюзов, по-священного 100-летию со дня рожде-ния В. И. Ленина. В юбилейном году коллективы художественной самодеятельности дали около миллиона концертов и спектаклей, на которых побывало более трехсот миллионог

человек.
Почетной грамотой ВЦСПС на-граждено 209 самодеятельных кол-лективов. Среди них — русский на-родный хор совхоза «АМО» Волго-градской области, ансамбль песни к родный хор совжова часамбль песни и танца Кутансского шелкокомбината народный хор совхоза «Натальевски Минской области.

Нагрудного знака «За активную аботу в профсоюзах» удостоены 8 руководителей самодеятельных соллективов.

ВЫСТАВКИ 1971 ГОДА

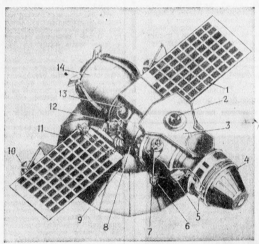
«ТРУД» ● 2 стр. ● 27.1.71 г. -

«BEHEPA-7»

проведение взимереный непосредственно на поверхности. Кроме того, ва участке межиланетиюто передственности космических дучей. Для измерения интенсивности космических дучей в орбитальном отсетебых дучей в орбитальном отсетебых дучей с образовать по поставление велось одновременно за «Венере-7» и «Лумоходе-1». Это позволило выявить интересные закономерности распространения покономерности распространения по-токов солнечных частиц в межилатоков солнечных частиц в межпла-нетной среде, на различных расстоя-ниях от Земли. Приборами «Вене-ры-7», «Лунохода-1», спутников и наземными обсераториями регист-рировались вспышки на Солнце и прослеживалась динамика их разви-тия в пространстве и времени. Ве-лось наблюдение за мощной хромо-сферной вспышкой, начавшейся 10 декабря 1970 года.

мацен, принимавшейся в течение всего времени спуска аппарата и после посадки, показал, что бортовой коммутатор, преднаваченный для поочередного опроса валичных приборов, оставался в одном и том же положении. Поотому со спускаемого аппарата станции «Венера-7го передавалась информация только о температуре окружающей среды — наиболее важной характеристике структуры атмосферы планеты. Во время симжения аппарата происходило постепенное возрастание температуры. Пооле посадки температуры Пооле посадки температура окружающей среды не изменялась в течение всего времени работи планеты. По характеру изменения измерен-

По характеру изменения измерен-ных температур и скорости во вре-мени была определена зависимость температуры атмосферы от высоты вплоть до поверхности планеты. Оказалось, что закон изменения температуры близок к адмабатиче-скому до самой поверхности. Этот факт имеет принципиально важиее научное значение.

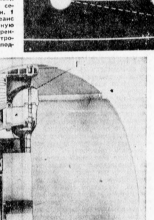


Межпланетная автоматическая станция «Венера-7». (Фото вверху).

станция «Венера-7». (Фого вверху). 1— панели солнечных батарей при на стором при на старей при на стором при на с

Схема полета и проведение се-

ансов радносиязи и норренции межпланетной автоматической станции ввенера-7». (Фото справа). Схома полета и проведение сенисов радносиязи и норренции. 1 привенный сеанс; 2 — сеанс связи через малонаправленную антенну; 3 — сеанс астронорренции; 4 — сеанс связи через остронаравленную антенную атенную; 5 — под-летый (припланетный) сеанс.



Спускаемый аппарат межпла-нетной автоматической станции «Венера-7».

1 — передающая антенна; 2 — парашют: 3 — крышка парашют-

парациют: 3 — иришия парашиотскаемом аппарате станции «Венера-7» была установлена специальная
аппаратура, которая позволяла измерять температуру в диапазове от 25
до 540 градусов по Цельсию и давления от 0,5 до 150 атмосфер.
Посковых упредваущие измерения
станций «Венера-4», «Венера-5» и
«Венера-6» показаги, что атмосфера
планеты весьма разотрета, было целесообразно дойти до неисследованных еще областей как можно быстрее. Это обеспечивало наиболее бластириятный температурный режим
скускаемого аппарата станции «Венера-7» на главном конечном участке спуска и на поверхности Венеры.
Поэтому конструкции парашютной
системы спускаемого аппарата была
изменение частоты врадистви атмосферы «Венера-7» прошла значительно
быстрее, чем ее преднественницы.
В конце участка спуска по изменению частоты радиоситнала было
установлено, что скорость снижения
аппарата относительно планеты став иулевой — аппарат совершил посажу.
Ситвалы спускаемого аппарата
Ситвалы спускаемого аппарата

ла иулевой — аппарат совершими санку.

Сичталы спускаемого аппарата после посадки принимались еще в течение 23 минут. При этом величима сичнала была примерно в 100 раз меньще, ем во время спуска. Это, вероятие сего, объясниятся от направления на Землю после посадки на поверхность. Специальная методика с использованием электроновычестительных машин позволила выделять этот слабый сичнал и расшиформать переданную информацию.

расшифровати под принеской инфор-Анализ телеметрической инфор-

сложная инженерная задача— по-лучение научных данных в услови-ях исключительно высоких давлений и температур. Более подробные материалы о ре-

ролее подробные материалы о результатах проведенного эксперимента будут опубликованы -в научных журналах.

ПОДРОБНОСТИ

ПОЛЕТ НА ВЕНЕРУ

Автоматическая межпланет в а в станция «Венера-7» стартовала к Венере с промежуточной оробиты нере с промежуточной оробиты почусственного спутника Земли 17 автуста 1970 года.

На трассе полета было проведено

На трассе полета было проведено две коррекции траектории движения, обеспечившие попадание в планету и прилет станции во время радовидимости с наземных измерительных пунктов.
Предварительно с использованием бортовых и наземных радиотехнических средств проводились измерических средств проводились измерических средств проводились измения параметров трасктории движения станции, а с помощью наземных радиолокационных средств уточивлось положение Венеры относительно демли. При этом расстояние измеря-

диолокационных средств уготивлось положение Венеры относительно Земли. При этом расстояние измерадиальная скорость ракеты относительно деяли — с точностью 2 сантиметра в секунду.
Результаты расчетов в сеансах
радносвязи передавались из Центрадальней космической связи на борт
станции. Процесс ориентации стандии перед коррекцией, включение
двигательной установки в заданное
время и отработка корректирующето импульса происходили автоматически с помощью бортовой системы
управления.

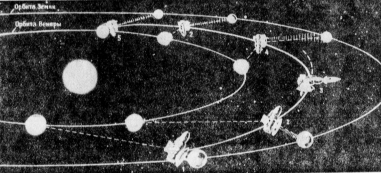
чески с помощью бортовой системы управления. Первая коррекция была проведеа 2 октября, вторая — 17 ноября. Завершающий этап полета станции «Венера-7» протекал аналогично полету станций «Венера-4», «Венера-5» и «Венера-б». На расстоянии около 600 тысяч
километров от Венеры станция вопла в сферу призъжения этой планеты. Скорость сближения станции
«Венера-Т» с планетой при этом иззапа уведичиваться и продолжала
расти до момента входа ее в атмосферу.

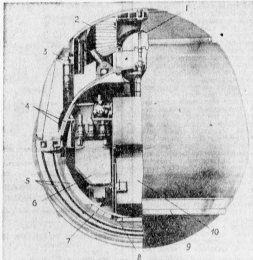
мосферу.
Перед входом станции в атмосферу Венеры и отделением спускаемого
аппарата автоматически по заранее
заложенной программе был проведен

УНИКАЛЬНОГО ЭКСПЕРИМЕНТА

астроориентации, управления, термо-регулирования, химические источни-ки тока и электронный блок радиа-ционного дозиметра. К верхнему днишу орбитального отсека крепится спускаемый аппа-рат, а на нижием днище установлена корректирующая двигательная уста-новка.

новка. На боковых поверхностях размещены панели солнечных батарей, остромаправленная параболическая антенна радмокомплекса, оптические приборы и исполнительные органы системы астроориентации. Малонаправленные спиральные антенны раднокомплекса вынесены на концы панелей солнечных батарей. Энергопитание станции в сеансах радиосвязи осуществлялось от химических источников тока, запасы электроэнертии аккумуляторов пополнялись в промежутках между сеансами за счет тока солнечных батарей. Радиосвязь с Землей и траскторные измерения обеспечивались аппаратуро бортового радиокомплекса, в состав которого входят антенные устройство и другая вспомогательная электроэнная аппаратура. Во времи сеансов связи с Землей автоматических и программно-временное устройство и другая вспомогательная электронных датирований образовательной антенне в зависимости от режима ориентации. Вортовое программно временное устройство выполнения операций и функционирования борговых система образовательность выполнения операций и функционирования борговых система образовательность выполнения операций и функционирования борговых системы образовательность выполнения операций и исполнительных органов — солнечной, содпечно-земной и солнечной, содпечно-земной и солнечнования операций и исполнительных операноватих расходов запаса в режиме постоянной солнечной орментации, блоков автоматики и исполнительных операновательную антенну. В течение всего полета станция в соновном находилась в режиме постоянной солнечной орментации, блоков автоматики и исполнительных операноватих расходов запаса в режиме постоянной солнечной орментации, блоков автоматики и исполнительных операноватих расходов запаса в режиме постоянной солнечной орментации, блоков автоматики и исполнительных операноватих расходов запаса в режиме постоянной солнечной орментации, блоков в автоматики и исполнительных операноватих расходов запаса в режиме постоянной солнечной орментации. Остота солнечной орментации, блоков в автоматих расходименной орментации, блоков в автоматих расходименной орментации





ного отсека; 4 — теплообменник; 5 — теплоизоляция; 6 — блок коммутации; 7 — сиплоеой корпус; 8 — демпфер; 9 — опорное кольцо; 10 — радиопередатчик, Фото ТАСС.

Измерения, ранее проводившиеся советскими автоматическими станциями в атмосфере Венеры, дали возможность установить связь между температурой и давлением атмосферы до двадцатикилометровой высоты. По измерениям, проведениям гидростатического равновесия и газового состояния и данные измерений предыдущих станций, было рассчитано распределение давления и плотности в атмосфере Венеры по высоте вплоть до самой поверхности.

сти. Учет возможных погрешностей измерений полколна оценить допуски на полученные значения температуры и давления. Значения агмосферных параметров на поверхности планеты в месте посадки спускаемого аппарата станции «Венера-7» со-ставляют:

— температура 475 длюс минус

ставляют:
— температура 475 глюс минус
20 градусов Цельсия,
— давление 90 плюс минус 15

20 градусов Цельсия,
— давление 90 плюс минус 15 атмосфер.
Таким образом, в результате полета автоматической станции «Венера-7» проведены непосредственные
намерения параметров атмосферы
Венеры вплоть до поверхности.
Окончательно установлено, что Венера обладает необычайно сильного
разогретой атмосферой, плотность
которой у поверхности примерно
в 60 раз превышает плотность атмосферы у
поверхности Земли.
Впервые научная информация передавалась непосредственно с поверхности другой планеты Солнечпой системы.
Полетом станции «Венера-7» положено начало примым экспериментам

специальный подлетный (припланет-ный) сеанс. В этом сеансе была пе-редана на Землю телеметрическая информация о состоянии борговых систем, а затем осуществлена ориен-тация станции параболической остронаправленной ангенной на Землю.

После 120-дневного полета 15 де-кабря 1970 г. в 7 часов 58 минут декабря 1970 г. в 7 часов 58 минут произошло отделение спускаемого аппарата от орбитального отсема. Под воздействием аэродинамиче-ских сил спускаемый аппарат раз-вернулся носовой частью навстречу набетающему потоку и надежно удерживался в этом положении спе-циальным демпфирующим устрой-ством.

Во время аэродинамического тор-

удерживался в этом положении специалывым демпфирующим устройством.

Во время аэродинамического торможения скорость спускаемого аппарата относительно планиеты уменьшилась с 11,5 километра в секулду до200 метров в секунду, При этом перегураки достигали 350 единиц, атемпература между ударной волной
и корпусом аппарата достигала
11.000 градусов Цельсия.

Ввод парашкога осуществлялся системой автоматики при внешнем
давлении порядка 0,7 атмосферы на
высоте около 60 километров от поверхности Венеры.

15 декабря в 8 часов 34 минуты
10 секунд по московскому времени
спускаемый аппарат совершил посадку на коверхность Венеры.
В день посадки спускаемого аппарата расстояние между Землей и
Венерой составляло 60,6 мин. километров, и радиоситиалы, передавемые автоматической станцией, достигили Земли лиць через 3 минуты
22 секунды. В данной статье во всех
случаях указывается время свершения собктви на Венеро.

УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОЙ МЕЖПЛАНЕТНОЙ СТАНЦИИ «ВЕНЕРА-7»

Автоматическая межиланетная станция «Венера-7» была разработана с учетом накопленного опыта создания межпланетных станций и проведенных исследований Венеры. Она состоит из орбитального отсека и слускаемого аппарата, а се конструкция аналогична станция «Венера-6», «Венера-5» и «Венера-6». В связи с тем, что по результатам имерений станций «Венеры-6» значения нараметром атмосферы у поверхности планеты были уточнены, слускаемый аппарат был разработан залюво и рассчитан из внешнее давление до 180 атмосфер и температуру до 530 градусов Цельсия. Это привело к увеличению его веса по сравнению со слускаемыми аппаратами станции объекта в правером на 100 килограммов.
Общий вес станции равен 1.180 килограммов.
Облика вес станции равен 1.180 килограммам.

Общия вес станции равен 1.1. об килограммам.

Орбитальный отсек предназначен для доставки спускаемого аппарата станции к планете Венера вплоть до входа в атмосферу. Он выполнен в виде пилиндрического герметичного корпуса, внутри которого размещены приборы радиокомплекса, системы

димости передачи большого объема информации осуществлялся переход на остронаправленную антенну. По окончании этого сеанса связи станция возвращалась в режим поле-та с постоянной солнечной ориента-цией.

та с постоянной солнечной ориентацией.

Спускаемый аппарат автоматической станции «Венера-7» в отличие от аппаратов предыдущих станций предназначен не только для зондирования и исследования атмосферы Венеры, но и для обеспечения работы научной аппаратуры непосредственно на поверхности планеты. Его конструкции должна была гарантировать устойчивую работу бортовой аппаратуры в условиях весьма высоких внешных давлений и темпосфер, так и после посадки на поверхность планеты.

после посадки на поверхность пла-неты.
В связи с этим была создана новая конструкция корпуса и разработана псециальная композиционная тепло-изодация, обеспечившие защиту спук-скаемого аппарата от весьма высожих температур и давлений, возникающих при вкоде в атмосферу планень, при снижении на парашюте и после посадки на ее поверхность.
Кроме того, было установлено амортизационное устройство для уменьшения перегрузки при сопри-косновении спускаемого аппарата с поверхностью планеты.
Внутри герметичного приборного отеска спускаемого аппарата разме-щена радиотехническая, телеметри-ческая и измерительная аппарату-ра, блоки вторутирования и источники изтания, а также вентилятор систе-мы термореступирования.
В верхней части спускаемого аппа-

мы терморетулирования.

В верхней части спускаемого аппарата над приборным отсеком размещена парашютная система. Купол парашюта изоготовлен из термостойской ткани, рассчитаниюй на работу при температурах до плюс 530 градусов Цельсия.

На спускаемом аппарате были установлены вымпелы с изображением Владимира Ильича Ленина и Государственного герба Советского Союза.

Успешное завершение полета «Веперы-7» подтвердило правильность
выбранных конструктивных решений
при создании автоматического аппарата, предываначенного для работь
в сложных условиях окружающей
среды. Получены повые ценные даиные для дальнейшего совершенствования аппаратуры межпланетных
станций.
Научные результаты, переданные
ввтоматической станцией «Венера-7»,
значительно расширили паши знания
о ближайшей к Земле планете. Сделан очеренной важный шаг в изучении космического пространства и планет Солнечной системы.
Новое достижение советских ученых и конструкторов, инженеров,
техников и рабочих, коллективов
зесх организаций, участвовавших в
разработке, создании, запуске и
обеспечении полета автоматической
станции «Венера-7», совершено в
в
тредяверни важнейшего события в
жизни советского народа — XXIV
съезда Коммунистической партии Советского Союза.
(TACC).

(TACC).

A THE THE TERMETER

БРАТСКИЙ ОБМЕН ВЗГЛЯДАМИ

«Чехословацкие представители на переговорах в Москве», «Братский обмен ваглядами» — под такими за-гловсками все сегодняшние чехо-словацкие газеты сообщают о вче-рашнем визите Первого секретаря ЦК КПЧ Г. Гусака, члена Прези-диума ЦК КПЧ, Председателя пра-вительства ЧССР Л. Штроугала и члена Президкума, секретаря ЦК КПЧ В. Биляка в Советский Соко по приглашению Центрального Ко-митета КПСС и Совета Министров СССР.

«Обе партви, — пишет «Руде право», — взаимно информировали друг друга о строительстве социальная и коммунияма в своих странах. Советские представители гово-

рыли о предварительных результатах выполнения пятилетнего плана и о перспективах развития народного хозяйства в новой пятилетке. Особое внимание было посвяществе облоготовке к XXIV съезду КПСС.

подлотовке к XXIV съезду КПСС. Чехословациие говарищи говорили о том, как успецию проводится линия КПЧ, направленная на дальейшую повитическую и экономическую консолидацию положения в стране. Они с удовлетворением констатировали, что документы, принятые декабрыским Пленумом ЦК КПЧ, сосбению «Уроки кризисного развития в Компартии Чехословакии и обществе после ХПІ съезда КПЧ», нашли широкое понимание и под-

си страны. Чехосновацкие представители информировали советских товарищей о росте трудовой активисти, о соревновании, которое развивается на чехословацких заводах в честь 50-летия КПЧ» чехословацких распорати проходила в атмосфере дружбы и вазимного братского понимания, имела сердечный характер,— имиет газета «Праце»,— полист газета «Праце»,— полист по подиций чехословакии и Советского посмож по подному купут обсужденты позиций чехословакии и Советского Союза по делому кругу обсужденты по правому просмож по предоку кругу обсужденты по по предоку кругу обсужденты по предокти по предоку кругу обсужденты по предоку кругу обсужденты по правому кругу обсужденты по правому котором предоку предоктивного предоку предоктивного предоку предоктивного предоку предоку предоктивного предоку предоктивного предоку пред позиции чехословакии и советского Союза по целому кругу обсужден-ных вопросов».

ых вопросов». А. ДИДУСЕНКО. (Соб. корр. «Труда»).

COBETCKUE КОСМОНАВТЫ ВКАИРЕ

КАИР, 26 январа. (ТАСС). Сегодня в Каир по приглашению правительства ОАР прибыли советские космонавты В. В. Николаева-Терешкова, А. Г. Николаев и В. И. Севастъянов. Советские космонавты В. И. Севастъянов. Советские космонавты посетили сегодня могилу Превидента Насери возложили венок. На ленте венка надписы «Выдающемуся сыну арабого народа Тамаль Абдель Насеруот летчиков-космонавтов СССР».

Затем космонавты посетили министерство по делам научных исследований, где их тепло приветствовали министр по делам научных исследований Мустафа Ахмед, известные египетские ученые, профессора Ка-

ПОЛИЦЕЙСКИЙ TEPPOP В ИСПАНИИ

ПАРИЖ, 26 января. (ТАСС). В полицейские комиссариаты и тюрьмы испанского города Севилья только за последние дни брошены 60 представителей оппозиции, сообщает агентство ЮФИ, ссылаясь на источники, полученые из Испании. Все опи были арестованы в результате отмены в стране статьи 18-й испанской конституции, которая гарантирует конституции, которая гарантирус испанцам личные свободы. Сред арестованных— молодые рабочи и студенты, представители прогре

ПРАГА, 26 января. СВОБОДУ АНДЖЕЛЕ ДЭВИС!



Анджела Дэвис. Кому сейчас незнокомо имя этой молодой и отважной американской патриотии, ставшее символом движения против черносотенного наступления властей США на демократические права. 27-й год своей жиззии Анджела встретмла в тюрьме города Сан-Рафел, куда по сфабрикованным обвинениям ее заточила американская реакция. Как в самих США, так и за их пределами демократическая общественность требует ее освобождения и прекращения судебного фарса, затеянного калифорнийскими ультра против А. Дэвис. По всей Америке проходят митнигия в ее защиту, на которых выступающие говорят, что Анджела стала мишенью реакции лишь потому, что она негритянка и коммунистка, мужественно борющаяся за жизненные интересы простых людей, против возрождения в стране худших времен маккартизме, Адвокат Анджелы Джон Абт на одном из мессовых митнигов в Нью-Йорее заявил, что в материалах по «делу» Анджелы не содержится никаких оснований для предъявления обвинений.

На снимке: освобождения Анджелы Дэвис требуют участники митинга, среди моторых и сестра Анджелы Фанна Джордм (в центре), в Сан-Франциско.

КОНСЕРВАТОРЫ ТОРОПЯТСЯ

лондон, 26 января. Корр. ТАСС
В. Куямецов передает: Палата общин английского парлямента после
бурных 13-часовых дебатов, закончившихся сегодяя в 5 часов уградодобрила предложение правительства ограничить во времени обсуждение антирабочего «законопроекта овазимоотношениях в промышленностно.

За правительственную реаолющие
Таким образом, дебаты в парламенте по антирабочему законопроекту горя, который предусматривает, в частности, привляение к
суду и тороемное заключение укастников т. н. «неофициальных» (т. е.
не санкционированных профсоками) забастовок в штрафы на бами) забастовок в штрафы на бамина забастовок в штрафы на бамина забастовок в штрафы на бамене антирабочему законопроекту горовное образом, ребаты в парламенте по себе не смогут
застамить тори отказаться от закомодательства. Чтобы внаести посеб не смогут
застамить тори отказаться от закомодательства, Чтобы внаести посеб не смогут
застамить тори отказаться от закомодательства. Чтобы внаести посеб не смогут
застамить тори отказаться от закомодательства. Чтобы внаести посеб не смогут
застамить тори отказаться от закомодательства. Чтобы в негора предоставность предъежность предоставность призываем рукоправку дактимент к весие этотого года с тем, чтобы к лету от бого гом дастем неостоястельность призывное рукобици еще раз отчетлию показало
обруждение антиграфочего конроекту тори, который предусматривает, в частности, привъргамить предостамить предоставность призывков рукоправку дастность призывается в подежние законоправку дастность на предостамить посеб не смогут
застамить тори образомни дене призывное дастность на предостамить ображдения в температирования предостамить подежние законоправку дастность на предостамить подежние дастность на предостамить поде

ваимоотношениях в промышленностию.

За правительственную резолюцию проголосовали 294 члена парламента, против 252.

Таким образом, дебаты в парламенте по антирабочему законопроекту тори, который предусматривает, в частности, привлечение участиков т. в. «неофициальных» (т. е. не санкционированных профсокваний) забастором и штрафы на бастующие профсоквы в размере до 100 тысяч фунгов стерлингов, будут ограничены 14 диями.

По подсчетам местных обозревате-

НЬЮ-ЙОРК, 26 ян-варя. (ТАСС). С мы-са Кеннеци запичен искусственный с п ут-ник связи «И н т е л-сат-4». Как сообщает агентство АП, спут-ден на промежуточную

ПОЛОЖЕНИЕ В УГАНДЕ

НАПРОБИ, 26 января. (ТАСС).
Обстановка в Уганде, где вчера произошел военный переворот, продожжет оставаться напряженной и ве вполне ясной. Хотя в сообщениях из Кампалы говорится, что жизнь

ЗАПУСК СПУТНИКА СВЯЗИ

изоляции.
Визит Хуана Карлоса имеет целью также продемонстрировать укрепление военно-политического союза между Вашингтоном и Мадридом. Продлив в прошлом году соглашение об использовании американских военных баз в Испании. США, по словам председателя сенатской комиссии по иностранным делам У. Фулбрайта, фактически вступили в военный союз с Испанией.

НОВЫЕ СИМВОЛЫ

ЗА ПОДДЕРЖКОЙ

В ВАШИНГТОН

ВАШИНГТОН, 26 января. (ТАСС). В США с официальным 6-дневным визитом прибыл испанский прииц Хуан Карлос, котороло Франко вазначил своим «премником». Хуан Карлос встретится с президентом Р. Никсоном, государственным секретарем У. Роджерсом и другими руководителями американского правительства. Заокванский визит франкистского

Заокеанский визит франкистского Заокеанскии визит приятислемот наследника расценивается здесь как выражение Вашингтоном дипломати-ческой поддержки реакционному мадридскому режиму, оказывающе-муся во все большей международной изоляции.

ДЕЛИ, 26 января. ТАСС, На предстоящих выборах партия ИнКНИ, будет выступать об этом было принято центро предстоящих выборах предстоящих выборах партия (предстоящих выборах предстоящих выступать об этом было принято центральной набирательной комиссией вслед за заявлением верховиоте суда Индии о незанонности использования о незанонности использования перальда. Оппозиционная ИНК партия солучила новый символ «Невицина, склонившаяся над пряжой».

щина, силонившаяся над пряд-ной-я.

— в заменую роль

— проведении выборов в стране,

поснольку большинство населения

неграмотно, и символы помогают

избирателям определить боло
тенн партин, за ноторую они со
в обращения в пределить обращения

и мольшинство на прядина и пределения

и мольшинство на прядина и пределения

производство отчественных тна
ней, против засилья английского

тенстилаг.

должает оставаться напряженной и не вполне женой. Хотя в сообщениях за Кампаль товорится, что жизнь угандийской столицы несколько нор-малновопальсь и в городе возобнови-лось регулярное движение транспор-та, прошедшей ночью в отдельных местах същина была спорадическая средной. Войска по-прежнему охра-няют ключевые подступы к тороду, сообенно со стороны Джинджи, в районе которой, по некоторым све-дениям, продолжаются столкнове-ния. В тоды второй мировой сим страском в Вирме, а впослед-ствии в Кении. Первое офицерское завиче получил в 1961 году, а вазиче получил в 1961 году, а невависимости Уганды стад капита-ном. Позднее прошел курь военного обучения в Англии. В 1966 году в завичи полковника был назначен на-чальником штаба армии и ВВС, а присвоено звание генерал-майора, стал командующим вооруженными силами страны. БЕСКОРЫСТНАЯ ПОМОЩЬ

Когда на Восточный Пакистан 13 иоября прошлого года обрушнось невидание по своей силе и коследствиям стихийное бедствие— привияная волиа, в пакистанский порт Читтагонг уже через три дня прибыло советское грузово судно «Медногорск» с грузами для потерпевшего бедствие населения. Только на днях закончал в томощь советских людей народ тружественного нам Пакистана. Только на днях закончали в томощь советских людей народ тружественного нам Пакистана. Только на днях закончали в томощь в советских людей народ тружественного нам Пакистана. Только на днях закончали в томощь населения Восточного Пакистана помощь. Только на днях закончали в томощь потрадавшему населения страдавшем у населения страдавшем у населения страдавшем у населения и страдавшие от стихий районы. Общество пакистане призкува в Восточном Пакистана продружбы в Восточном Пакистана помощь в котором выряжема сердечная благичным обществам, общественным организациям и Советскому правиченьства и помощь населению Восточного Пакистане в рамках выполнения программы потрадавшему трузов в пострадавшие от стихий районы. Общество пакистане прижена продружбы в Восточном Пакистана помощь в котором выряжема сердечная благичным обществам, обществам,

ДНЯ – ДРУЖБА НА ПОВЕСТКЕ

Вчера в Москве открылась 3-я сесоюзная конференция Советско-общества дружбы с ГДР.

За годы своего существования Об-ество дружбы с ГДР выросло в щество дружбы с ГДР выросло в крупную организацию советских трудящихся, играющую значительную одь в деле укрепления братской дружбы и взаимного сотрудничества между народами Советского Союза и ГДР.
В рядах общества не только отдельные граждане, по и целые коллективы заводов и фабрик, школ,

вузов и научных учреждений, колхо-зов и совхозов. Крепнет дружба и сотрудничество между городами-по-

братимами. На 3-ю Всесоюзную конференцию Советского общества дружбы с ГДР прибыли делегаты из многих рес публик, городов и областей СССР.

В работе конференции принимает участие делегация Общества германо-советской дружбы во главе с президентом общества тов. Лотаром Больцем.

Собравшиеся минутой молчания

почтили память видного партийного и государственного деятеля ГДР, ветерана германского революцион-

ветерана германского революционного рабочего движения, члена Поилбюро ЦК СЕПГ Г. Матерна.
С отчетным докладом выступил
заместитель председателя Центрального правления Советского общества
ружбы с ГДР, заместитель министра
СССР П. И. Морозов.
Теляо встретили собравшиеся выступление генерального секретаря
Общества германо-советской дружбы Курта Тиме.
На конференции присутствовал
посол ГДР в СССР Х. Битгнел.

На конференции присутствовал посол ГДР в СССР X. Биттнер. л. емельянов.

«ТРУД» • 3 стр. • 27.1.71 г.

ГРАФИК ОТПУСКОВ

В. УШАКОВ, рабочий шахты «Ягуновская».

вузов и техникумов.

отпусков.

вузов и техникумов.

В законодательстве нет указаний об обязательном предоставлении в летнее время очередного отпуска учащимся вечерних и заочных учебных заведений. Однако в коллективных договорах в некоторых случаях это предусматривается, что и учатывается при составлении графика отпусков.

Отпуска авансом предоставляются

можения в данном расочем году,
когда предоставляется дополнительный отпуск?
Дополнительный отпуск, как правило, предоставляется вместе с основным. При этом стаж работы, дакощий
право на основной и дополнительные
отпуска, оправляется в праведные

нам. При этом стаж работы, дающий право на основной и дополнительные отпуска, определяется раздельно. В какое время предоставляется в тоже время, что и по основной. Однако оплата за отпуск по совмещаемой должностой предоставляется в то же время, что и по основной. Однако оплата за отпуск по совмещаемой работе производится не всегда, а лишь в установленых законом случаях. Например, служащим, должностной оклад которых по основному месту работы не превышает 70 рублей в месяц, рабочим и младшему обслуживающему персоналу.

В каком порядке рассматриваются споры о предоставлении отпуска?

Следует иметь в виду, что если администрация при составлении графика не учла льготу, которую имеет работник по закону или коллективному договору, то его заявление му предоставлении отпуска в определенное время года не основано на законе или коллективном договоре, то оно рассматривается администрация и ФЭМК могут внести несоходимые изменения в утвержденный график отпусков.

Нопускается ли выплачивать де-

обходимые изменения в утвержден-ный график отпусков.
Допускается ли выплачивать де-межную компенсацию за неиспользо-ванный отпуск?
Профсоканым организациям при утверждении графика отпусков сле-дует учитывать, что в текущем году в связа с вступлением в силу Основ законодательства союза ССР и союз-ных республик о труде категоричес-ки запрещается замена отпуска де-нежной компенсацией, кроме случа-ев увольнения рабочего или служа-пето, не чепользовавшего отпуск

ев увольнения рабочего или служа-цего, не использовавшего отгуск (часть III ст. 32 Основ). Это означа-ет, что отгуск за рабочний год, кото-рый заканчивается после первого января 1971 года, не может быть за-менен выплатой денежной компенса-ции (кроме случаев увольнения). За отгуск, не использованный в рабо-чие годы, которые закончились до 1 января 1971 года, денежная ком-пенсация с согласия фабазаместкома может быть выплачена и после 1 ян-может быть выплачена и после 1 ян-

может быть выплачена и после 1 января 1971 года.

Кем и как он составляется и утверждается?

В. УШАКОВ, рабочий шахты «Ягуновская». Очередной отпуск им может предоставляться по истечении трех месящев работы на данном предприятии или в строительно-монтажной организации авансом в счет отпуска за первый рабочий год. В таком же порядке предоставляется авансом дополнительный отпуск с вредными условиями труда. В первом рабочем году принято предоставлять отпуска авансом и рабочникам, перешедшим на работу в данное предприятие или учреждение в порядке перевода. Такая льгота предусмотрена и в некоторых других случаях. Некоторым категориям трудящих-ся отпуск передоставляется в летнее время, Так, рабочим и служащим моложе восемнаднаги лет ежегодные отпуска должны предоставляться в летнее время или по их желанию в любое другое время пола (ст. 79 Основ). Учащимся должны быть предоставлена также в летнее время или по их желанию прирочен коло-дем отпуск должен быть предоставлена также в летнее время или по их желанию прирочен ко времени экваненов. При их согласии отпуск может быть предоставлена также в летнее им и в другое время года. Легом отпуск предоставляется также учителям, профессорско-преподавляеться также учителям, профессорско-преподавляеться не указаний вузов и техникумов. Кем и как ов составляется и утверждается?

Прежде всего следует иметь в виду, что очередность предоставления отпусков устанавливается администрацией по согласованию с фабричным, заводским, местным комигетом профессионального союза (часть II, ст. 32 Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о труде). Очередные отпуска рабочим и служащим могут предоставляться в течение года в любое время. С начала года каждый рабочий или служащий должен значым или служащий должен значым или служащий должен значым или служащий должен значым или служащий служащий служащий служащий служащий служащий служащий служащий прожен значым праставлении графика необходимо по возможности учитывать пожелания самих трудящихся, с тем, срижо служо доготику предоставлялся на протажении ряда лет в разные месяцы.

В первом рабочем году, который

расотнику отгуск председние месяцы.

В первом рабочем году, который начивается со дня поступления на работу на данное предприятие, в учреждение или организацию, отгуск предоставляется по истечении 11 месяцев непрерывной работы на данном предприятии или в учреждении. В последующие годы отгуск может предоставляться и до истечения этого срока, то есть авансом.

Отпуск рабочим и служащим должен предоставляться и до истечения этого срока, то есть авансом.

Отпуск рабочим и служащим должен предоставляться по возможности равоменном работниках в коллективных договорах предусматривают, что ежемесяни в течение косто года должны уходить в отпуск не менее восьми процентов работников.

Отпуска должны предоставляться по возможности равномерно и в течение месяца, а не приурочиваться, например, к установленным на данном предприятии дням выплаты за данным предприятии дням выплаты за работной платы или к аким-то иным датам. Эти вопросы решвются в жаждом конкретном случае администрацией и фабзавместкомом с учетом особенностей производства.

Соблюдение установленного графика отпусков является обязательным как для администрации, так и для работников. Предоставление отпусков неграфика возможно лишь по договоренности между администрацией и работников. Предоставление отпусков неграфика возможно лишь по договоренности между администрацией и работников.

фика возможно лишь по до ости между администрацией

работником.

Выписки из графика отпусков должны быть вывешены на видных местах в цехах, мастерских, в отделах. Таким образом, администрация уведомляет работников о времени начала и окончания отпуска. Делается ото не позднее чем за 15 дней до начала отпусков.

Когда отпуск предоставляется группе работников вне очереди вследствие ваврии, стихийного бедствия и т. п. то администрация обставия и т. п. то администрация обставительности предоставительности предоставительнос

вследствие аварии, стихииного облетия ит л. п. то администрация облазана уведомить их о времени ухода в отпуск не повднее чем за два дня. О переносе срока отпуска, который был установлен графиком, работник должене быть резупрежден администрацией путем письменного изведенемия

министрация вещения. Вывает, что на предприятии или в дельных его цехах неожиданно риостанавливаются работы (наприер, вследствие стихийного бедствия, п.). В

присставаем в технийного бедствия, мер, вследствие стяхийного бедствия, вепредвиденного ремонта и т. п.). В этом случае администрация может по согласованию с фабазаместкомом предоставить отпуска всем работни-кам или некоторым группам одно-временно, отступая от ранее уста-новленной очередности.

То имеет право на льготы при получении отпуска?

При составлении графика надо учитывать, ито отдельным категори-ям грудящихся отпуск авансом сле-дует предогавлять в определенное время не только во втором, но и в первом рабочем году. Например, бе-ременным работиндам и служащим очередной отпуск по их желанию сле-дует прирочить к отпуску по береприурочить к отпуску по бере-

ности и родам. Гакая же льгота предусмотрена ннослужащим, уволенным в запас направленным на работу в порядке анизованного набора (при заклюевкам комсомольских организаций).

ТРИ МАТЧА

Три матча были проведены вчера на ледяных аренах Москвы и Ле-нинграда. Гостями чемпионов стра-ны и обладателей кубка были аутсайдеры чемпионата — «Сибирь» и «Трактор».

«Трактор».

Сибиряки, выступая на льду Дворца спорта ЦСКА, уже в первом периоде пропустили три гола. Общий счет 5:0 в пользу ЦСКА. По-иному складывался матч в Лужниках. Здесь уральцы к 10-й мин. усилиями Аровина и Картаева вели 2:0. После второго периода пересе в две шайбы сохранился, ибо на гол Мартынюка гости ответили шайбой Валецкого.

Олнако третий период «Спартак»

Однако третий период «Спартак» выиграл 5:2, что в итоге принесло

ему трудную победу 6:5. В Ленинграде «Торпедо» уступи-ло 1:3 местным армейцам.

В США гостит сейчас сборная СССР по боксу. Как уже сообщадось, первая встреча со сборной США в Лас-Вегасе принесла победу
советским мастерам — 6:5. Эта
встреча получила высокую оценку
со стороны специалистов и боледыщиков. Так, например, известный
американский боксер Джо Луис горачо подлаваны советских споитожена.

рячо поздравил советских спортсме-нов и сказал: «Я не думал, что бок-серы-любители могут показывать та-кой замечательный бокс». В горой матч сборных СССР и США по

«СЫНОВЬЯ»

Их пятеро, этих молодых парней из легендарного города Севастополя. Рыбак, два курсанта-нахимовца, военный моряк и мастер судоремонтного завода. Об их жизни, рабоге, планах, мечтах рассказал нам новый гелевизионный документальный фильм «Сыновы», премьера которого состоялась на днях на нашки «голубых экранах». (Авторы исценария В. Амгинский и В. Шерешев, режиссер И. Беляев, оператор А. Едадович, директор картины З. Хотимский).

Хотимский).
 Авторы киноочерка попытались на примере пятерых молодых людей проследить интересную, полную вы-еокого смысла и благородных дерза-ний жизнь первого послевоенного поколения, наших молодых совре-

поколения, нашя в менников. Трудная задача, поставленная перед собой авторами фильма, оказалась удачно решенной. Телефильм «Сыповы» лакончен и правдив. Он средан с тактом и с той долей истинной откровенности, которая всегда подкупает нас в документальных лентах - исследованиях, пентах-раммишлениях. Фильм смотрится с интересом и волнением. Мы познакомились с лодыми, которых теперь долго не забудем, которые уже стали нашими новыми друзьями. Л. СУСЛЕННИКОВ.

по роману

MAPKA TBEHA

На днях по Всесоюзному радио была передана премьера четырехсерийного радиоспектакля «Приключения Гекльберри Финна». Знаменитый роман Марка Твена — одна из самых вессамх книг мира — получил свое новое рождение (сценарий В. Солюка, редактор М. Краковская).

РАДИО _____

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Юр. ВАНЬЯТ.

новости спартакиады

НЕОБЫЧНАЯ оттепель изменила расписание многих стартов зимней Спартакиады профсоюзов СССР. Несмотря на эти трудности, соревнования провели уже сотит нысач спортсменов. Вот лишь некоторые данные, которые сообщил вчера на прессконференции для представителей печати, радио телевидения заместитель председателя Всесоюзного совета спортивных обществ профсоюзов Н. И. Куликов.

совета спортивных обществ профсоюзов Н. И. Куликов.

20 цеховых команд участвовали в декаде лыжного спорта на Пермском химзаводе имени Орджоникизвенных праздников и соревнований.

Свыше 15 тысяч магданцев участвовали в зимней областной профсоюзной спартакиаде. Более двухсот спортсменов Комьмы и Чукотки продолжают борьбу в финале. Уже состоялись старты лыжников, прыгуков с трамплина, горнольжников, биатлонистов. А вслед за ними померятся силами конькобежцы и хоккемсты. Успецию проходит спартакиада на свердловском Уралмашзаводе. Здесь только на лыжах стартовало более пяти тысяч человек. В авангарде идут цехи обработки крупных деталей, крупных узлов. В соревнованиях по хоккею участвуют 32 цеховые команды.

4:1 HA PUHFE AEHBEPA

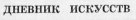
Спортивный клуб организовал матчевую встречу по конькам со скороходами Первоуральского новотрубного завода.
Новинка сезона спартакиады в Новосибирской области — освещенная лыжная трасса, которую оборудовали для себя рабочие Новосибирского электровозоремонтного завода. До позднего вечера при электрическом свете могут кататься на лыжах студенты Новосибирского государственного университета.
Хороший пример спортивной работы в трудных условиях бесснежной зимы подают украинские спортсменыТак, соревнования прыгунов и двоеборцев были проведены во Львове на трампине с искусственным покрытием. Лыжники Киева соревнованись в осеннем многоборые. Спортсмены города Сумы провени соревнования
по «летнему» биатлому — бегу со стрельбой.
Через несколько дией начнутся зональные соревнования спартакиады. А вслед за ними пройдут финалы,
Победителы их получат 16 командных и 61 личный
приз, 48 комплектов медалей, 29 комплектов жетонов
для юнноров, 225 дипломов, 36 вымплектов жетонов
для менятим спартакиады, будут награждены специальным
нагрудным знаком «Тренеру победителя».

ным, однако двое американских су-дей предпочли отдать победу Бонд-зу. В последней паре за нашу команду выступал Ю. Юоцивичус. Его сопервиком был чемпион Север-ной Америки Д. Фаррел. Преиму-шество советского боксера в первом раунде было подавляющим, а в на-чале вгорого раунда, послав амери-канского боксера дважды в ноклауи, Юоцивичус одержал победу ввиду явного преимущества.
Таким образом, встреча в Денвере

Таким образом, встреча в Денвере закончилась со счетом 4:1 в поль-зу сборной СССР. г. геворгян.

(Соб. корр. «Труда»). Нью-йорк, 26 января.

просьбе американских руководите-лей бокса состоялся в Денвере. Эту встречу из пяти по-динков открыли А. Семенов и Д. Трухиньо. Трухильо на голову выше ростом советского спортемена и с первого раунда по-пытался наввазать бой на дальней дистанции. Семенов учело защищал-ся. Сделав отличный уклон, он на-нее сильнейший удар всему сопер-нику и на второй минуте первого раунда одержал победу иокаутом, Соперником А. Мельникова был Ч. Куропадо, один из популярных во всех трех раундах было бесспор-







НА АРЕНАХ МИРА

смазать о мастерах советсмого мириа, их творчесних планах.

Цирк любят все — и взрослые и дети. Это, пожалуй, самое популярное в народе искусство, несущее крадость пюдям, воспевающее красоту и мужество человека.

Сейчас в Советском Союзе работают 50 стационарных и 15 передиинных цирков, 13 зоощрков и 50 коллективов «Цирк на сцене». Наш цирк необычайно мобилен. Он выступает всюду: в заводских цехах и на полевых станах, на стадионах и кораблях, на манежах и во дворцах культуры. 50 миллионов зрителей смотрят емегодно в более чем двухстах городах нашей страны цирковые представления. Емедиевно на манеже повялются побимые народом артисты. Зрители всегда восхищаются высоким искусством народных артистов — владимира и Юрия Дуровых, Валентина Филатова, Ивана Рубана, Александра Коримлова и многих других.
Среди прославленных совет-

рий В. Солюка, редактор М. Краков-ская).
Передача вызвала большой инте-рес радиослушателей. И «виновом тому не только Марк Твен, но и актеры — участники передачи, кото-рых давно знают и любят миллио-им зрителей и слушателей.
Роль Тека Финна мсполния Олет Табаков. (Он же впервые выступил а радио и как режиссер передачи). Другие роли в спектакле исполнили Е. Евстигнеев, Р. Плятт, Г. Волчек, Л. Сухаревская, М. Глузский, И. Ахлупин и группа молодых акте-ров театра «Современния». Музыку к спектаклю написал композитор Борис Рычков.
На радио родилась еще одна пере-гача, полная искращегося момра, веселых мелодий, интересных актер-Александра коринлова и вногих других.
Среди прославленных советсиих дрессировщиков есть и две бесстрашные женщины— народная аргистка СССР Ирина Бугримова, выступающая с группой львов, и народная артистка РСФСР Мартарита Назарова. Прошлым ле-

том москвичи с интересом познакомились и с другим талантливым дрессировщиком — заслуженным артистом Армянской ССР Степаном Исаакином. В его эколическом аттракционе участвуют дрессированные бегемоты и крокодил.

На манеже выступают поколения-династии артистов цирка. Это джигиты Кантемировы, жоже Серж Александровы, дессировщики Соболевские, иллюзионисты братья Эмиль и Игоро Кио — сыновыя знаменитого иллюзионисты Эмиля Ки о другие.

Несколько слов о тех, кто весь вечер на манеже, — о советских мастерах клоунады. Кто из советских артиелей не знает старейшего клоуна советского цирка — народ-

ских эрителей не знает старейшего клоуна советского цирка — народ-ного артиста СССР Карандаша (Михаила Румянцева! Рядом с ним работает молодой «солнечный кло-уи», тоже народный артист СССР — Олег Полов. Среди мастеров это-го популярного жанра и народный артист РСФСР Юрий Никулин, и за-служенный артист Армянской ССР Леонид Енгибаров. А вот имена только недавно пришедших в цирк молодых клоунов: Андрей Никола-ев, Геннадий Ротман и Геннадий Маковский, Нина и Марк Городин-ские.

ские.
Большое признание и триумфальный успех снискал советский цирк за рубежом. В послевоенные годы наши артисты побывали более чем в шестидесяти странах земного шара. И везде за рубежом они вы

тисты отправлялись на гастроии зимой из Москвы в 25—30 градусов
мороза и прилетали в Сидней в
40 градусов жары. И несмотря на
огромную разницу температур, в
нервый же день выступали на «самом высоком уровне». На гастролях артистов советского цирка за рубежом побывало более десяти миллионов зрителей. В
этом году артисты советского цирка поедут на гастроли сывше чем
в двадцать стран мира.
Завершен Всесоюзный смотр новых произведений циркового искусства. В нем приняли участие
более тысячи артистов разных поколений, показавших свыше трехсот номеров и аттракционов различных жанров. Более тридцати
пучших кололингей циркового искусства постановлением коллегии
москветова мильсими СССР были
москветова мильсими
москветова мильсими
москветова
м

лучших исполнителей циркового ис-кусства постановлением коллегим Министерства культуры СССР были удостоены званий лауреатов и ди-пломантов.
Из лауреатов конкурса цирковых коллективов художественной само-деятельности создан новый коллек-тив Союзгосицика под названием «Поиск», который показывает свое искусство в городах страны. Кро-ме того, организовано три нацио-нальных цирковых коллектива: тад-жикский, казахский и татарский. А. КРУПНОВ. А. КРУПНОВ.

На снимке: Ирина Бугримова на

HOCAEAHAA KOAOHKA

опера в школе

Когда учитель пения Рашид Алнев предложил создать в школе, в которой он преподест, оперную студию, жало кто верил в осуществление этого замысла. А в первые дни нового года на улицах появились афиши, приглашающие бакинцев на детскую оперу «Джыргдан» композитора Охтая Зульфугарова. Е исколнители — школьники начальных классов. И аскоре в актовом зале тели — школьники начальных классв, И вскоре в актовом зале ордена Трудового Красного Зна-мени школы № 190 состоялось торжественное открытие детской оперной студии. Присутствовав-ший на спектакив композитор О. Зульфугаров передал коллен тиву студим партитуру своей опе

Л. ACKEPOB.

НАЕДИНЕ

С ТУНДРОЙ Виктор Портнов и Юрий Гор-батько, подростки из раскинув-пегося у 70-й параллели посел-са Кулар, отправились в тундру поохотиться на куропаток.

«По своему следу быстро вер-мися»,— решили ребята. Но ве-рокреп, погнал ледяную кру-у. Пурга мгновенно замела лыжные следы, видимость про

Оба хорошо понимали: оста-навливаться нельзя, Иначе одо-леет мороз. И слова заскользили склозь. беспующийся сиежный вихрь. Набрели на чахлый пере-лесок, разожили костер, отогре-лись, но тут к ним подкрался сон. Чтобы разогнать дремоту, двинулись дальше. Шли всю ночь. Вконец уставшие, достигли реки Большой Кетолюр, вдали от своего поселка.

от своего поселка.

А в Куларе уже подняли тревогу. Не дождавшись детей, родители поспешили в контору
местного золотолобываю щего
принска. Директор предприятия
В. Таракановский организовая
поиск. В тундру двинулся бульловер. отплавились несколько дозер, отправились нескольк групп рабочих. По телефону со общили о беде на все окрестны участки. С ближайшего аэродро ма поднялся вертолет с о ным проводником на борту.

Квадрат за квадратом проч сывали тундру поисковые груп-пы. Ребят нашли вертолетчики. якутск.

ПЕШКОМ ПО МОРЮ

Офицер английского королев-ского флота Алан Хогарт хочет создать систему, с помощью ко-сорой можно было бы прогули-наться по... волнам. Речь идет о конструкции, напоминающе водные лыжи. Сделанные из пе новесие с помощью двух рулей. Автор уже демонстрировал свое изобретение в порту Плимута. Весной он мечтает совершить изобретение в порту Весной он мечтает совер первую большую прогулку.



Рис. Б. Боссарта,

РЕДАКЦИОННАЯ

наш адрес:

Москва—центр, ул. Горького, 18.

Телефоны:
для справок—299-39-06,
отдел писем—299-42-00,
приемная редакции—299-60-64,
издательство—299-76-32.
Телекс: 2377.

Товары — почтой

ВНИМАНИЮ РАДИОЛЮБИТЕЛЕЙ!

МОСКОВСКАЯ МЕЖРЕСПУБЛИКАНСКАЯ ТОРГОВАЯ БАЗА ЦЕНТРОСОЮЗА

ПРИНИМАЕТ

ОТ ГРАЖДАН СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ заказы на Радиодетали

Заказы высыла-ются почтовыми по-сыжками и бандеро-лями наложенным ся на почте при по-платежом. Оплата стоимости товара и мент радиодеталей объявлен в перечне базы, который вы-сылается по запро-сылается по запро-су бесплатно.

БАЗА ПРИНИМАЕТ ТАКЖЕ ЗАКАЗЫ НА: Кинескопы марки 35ЛК26 цена 20 руб. Стабилизаторы «Эльбрус» 35 руб. Магнитофоны «Комета» [МГ-206] 180 руб. зы и письма направлять по адресу:

Центросоюза, отдел заказов,

г. Москва, Г-471, Рябиновая ул., 45. Московская межреспубликанская торговая бава

TEVEBNUEHNE

ских находок, ю, крючков,

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА 10.15 —

У МАСТОР «ЧУРТАКТОЛЬ» 10.45 —

«В МАСТОР «ЧУРТАКТОЛЬ» 10.45 —

«В МАСТОР «ЧЕРТАКТОЛЬНОСТВЕННЫЙ 10.10 —

«МОЗНОЙ». 12.10 — «МОЗПОВА ЗАМЛИ
А. ВЫБАНОМ. 17.00 — «ЧИТАЙ-ТО
ДОВЕТНЫЙ 10.10 —

«МОЗНОЙ». 17.00 — «МОЗНОЙ
А. ВЫБАНОМ. 17.00 — «МОЗНОЙ
А. ВЫБАНОМ. 17.00 — «МОЗНОЙ
А. ВЫБАНОМ. ТОР

«МИР СОЦИАЛИЗМА». МЕНДУНАРОМ
В ЭФИРЕ «МОЛОДОСТЬ». 22.45 —

КОНЦЕРТ ЭСТРАЯНО-СИМФОНИЧЕСКОГО
РИССТВЕНСКИЕ ВСЕСОНЭНОГО РАДИО И ТЕ
ОРИССТВЕ ВЕССОНЭНОГО РАДИО И ТЕ-

левидения под управлением Ю. Си-лантиева.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30 —
«На мосновской орбите». 19.00 —
«Пилипко». Худомес т в ен н ы е мера». В передаче принимает уча-стие заместитель председателя бинитель по делам нинематогра-фии при Совете Министре Спокон-ной мочи, мальшине 20.30 —
«Подмосновье». Телеобозре н не. 21.00 — «Каста Дива». Худомест-венный фильм. Свята. Худомест-венный фильм. Свята. Худомест-венный фильм. Свята. Каста и при събращает в при 2.00 — «Каста Дива». Худомест-венный фильм. Свята. Худомест-венный фильм. Свята. Худомест-венный фильм. Свята. Худомест-венный при 2.00 — «Каста Дива». Худомест-венный свята и при 2.00 — «Спъссихомайственная и и о ла. 10.40 ч 12.45 — Для учащихся. 5 ж илассов. Музына. 18.00 и 17.00 — — «Зарам — врачу». 18.00 — Для студентов-заочников. 1 мурса. Выс-шая математика. 19.20 — Для студентов-заочников. 1 мурса. Выс-шая математика. 19.20 — Для студентов-заочников. 1 мурса. Выс-шая математика. 20.40 — Француз-сний язым. 21.15 — Для поступаю-ции в враз. Мабематика. 20.40 — Француз-сний язым. 21.15 — Для поступаю-ции в враз. Мабематика. 20.40 — Француз-сний язым. 21.15 — Для поступаю-ции в враз. Мабематика. 20.40 — Француз-

— «Трудный переход». Художественный фильм. 21.00 — «Клуб четырех коней». «Кто бросит перчатку Спасскому?». 21.30 — «Камерные вечера». Выступает ансамбль солистов Большого симинаского списсты Вебольшого симиноского правителя в Корнеева.

лением А. порпесвы.

28 ЯНВАРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.15 —

«Читай-город». У нас в госттях

инсатель А. Рыбанов, 10.45 — «В

мире животных». (Цв.), 11.45 —

«Здракстячу, Спартанизда) Телеперекличка. 12.15 — «Самоцаеты».

Телемурнал. 17.00 — «Игракст

матика.

«Старинный русский романс».

(Цв.), 20.00 — «У нас в Подмесье». Киноочерк. 20.30 — «Интервыю, которого не было». Музыкальный телефильм. 21.40 — Домументальные телефильм! Селого зо-дота».

18.20 — «Энран — учителю». 4-й иласс, 19.00 — Актуальные проблемы научи и техничим. 20.05 — Научно-техническая информация. 20.40 — Немециий язык. 2.11-5 Для поступающих в вузы. Математика.

мере минотных». (Це.), 11.45 — варадаютам, старам (Сер. пределения), спартамадай теле переилична, 12.15 — «Самоцветы», галемурнам, 17.00 — «Играет Марин» Выгличнам «Цемент-т», Телемурнам, 18.05 — «Улица младие го сына», 18.30 — «Венинский университет миллионов», 19.00 — «Метравленному верить» Судовестве дало — чеменном (Во. пределения), 18.30 — «Сельская радиостанция»; 5.30 — угренний концерт; 6.30 — «Замля пределения», 18.30 — «Кимин», 18.30 — «Вевец семый единой», 18.31 — «Метрам (Це.), 18.15 — май ромодым телефирмым, (Це.), 18.15 — музыкальный телефирмым, (Це.), 18.15 — музыкальный телефирмым, 19.00 — «Музыкальный телефирмым, 19.00 — «Музыкальный телефирмым (Це.), 18.15 — музыкальный телефирмым (Сер. прадносотет молодых специалистся сельского хозяй-гастов (Сельская радиостанция», 18.10 — музыкальный портериоды. (Це.), 18.15 — музыкальный портереса, 18.15 — музыкальный пор

редача из Варшавы. 12.15 — «В рабочий полдень». Концорт 12.20 — «Рабочая радногам» В 2.00 — «Рабочая радногам» банка поличено полдень» (бонцорт 12.20 дето поличено поличено

継 ПОГОДА

27.1. Солнце: восх. 8.34. 27-29 ЯНВАРЯ

27—29 ЯНВАРЯ
Республики Прибалтини, Белоруссная ССР. Временами иебольине осадия. Местами тумаи. Температура иочью около 0 градусов,
украинская ССР. Временами
содии, преимущественно в виде
дождя, местами тумаи. Температура
иочью плюс 2—мигус З, дием
публики 9—14 градусов.
Свельный Мамая. Проиментерес.

«ТРУД» • 4 стр. • 27.1.71 г.

Газета печатается в 39 городах: Алма-Ате, Баку, Барнауле, Вильнюсе, Волгограде, Ворошиловграде, Ворошеме, Горьком, Днепропетровске, Донецке, Запорожье, Иркутске, Казани, Кемерове, Киеве, Кишиневе, Красноярске, Куйбышеве, Ленинграде, Львове, Минске, Москве, Новосибирске, Одессе, Омеке, Перми, Ростове-на-Дону, Саратове, Свердловске, Симферополе, Ташкенте, Тбилиси, Уфе, Хабаровске, Куйбышеве, Ленинграде, Повиске, Южно-Сахалинске. Типография «Известий Совстов депутатов трудящихся СССР» имени И. И. Скворцова-Степанова, Пушкинская площадь, 5.